

ANEXO II
TERMO DE REFERÊNCIA
AQUISIÇÃO DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS - COMPLEMENTAR

1. OBJETO

Aquisição de Gêneros Alimentícios para atendimento das demandas das unidades Sesc Administração, Sesc Centro, Sesc Campinas, Sesc Universitário, Sesc Façalville, Sesc Cidadania, Sesc Educação Continuada, Sesc Anápolis, Sesc Pirenópolis, Sesc Itumbiara, Sesc Jataí, Sesc Saúde Visão, Sesc Saúde Mulher, OdontoSesc I e II, Mesa Brasil Sesc, Sesc Caldas Novas, atendidas pelo almoxarifado Central do Sesc, localizado em Goiânia e pelo almoxarifado de Caldas Novas, por um período de 02 (dois) meses.

2. JUSTIFICATIVA

A aquisição dos Gêneros Alimentícios constantes neste Termo de Referência atenderá às demandas das unidades, atendidas pelo Almoxarifado Central e Almoxarifado de Caldas Novas, para o preparo de lanches e refeições comercializados nas lanchonetes, preparo de refeições (desjejum, almoço e jantar) nas unidades que oferecem os serviços de alimentação, preparo de lanches aos alunos das atividades de educação, preparo de lanches para os eventos realizados e demais atividades desenvolvidas pelo Sesc. Atenderá também no preparo de lanches fornecidos aos funcionários do Sesc. A quantidade solicitada será para o consumo de um período de 02 (dois) meses.

3. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICAS

Os licitantes interessados deverão fornecer os produtos abaixo relacionados, com as seguintes características mínimas:

ITENS	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	LOCAL DE ENTREGA
1	Arroz: polido, longo fino, tipo 1, embalagem com 5 kg. Sem glúten, contendo grãos inteiros, íntegros, coloração branca translúcida. Forma de apresentação: acondicionado em sacos de polietileno transparente (embalagens primárias), isento de matéria terrosa, parasitas, fungos, vestígios de insetos, deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem com 5 kg.	318	UND	GOIÂNIA
2	Bolacha de doce sabor leite- embalagem de 330 a 400 gramas. O biscoito deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isenta de matérias terrosas, parasitos e em perfeito estado de conservação e com farinha de trigo fortificada com ferro e ácido fólico (vit. B9). Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem impermeável, lacrada e com peso líquido de 330 a 400 gramas.	60	PCT	GOIÂNIA

3	Macarrão espaguete de massa sêmola com ovos pacote com 500 gramas. Macarrão tipo espaguete, fabricado com sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais. Deverão ser fabricados a partir de matérias primas sãs e limpas isentas de matérias terrosas, parasitos e larvas. Na embalagem não poderá haver mistura de outros tipos de macarrão. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno transparente atóxico, resistente, contendo 500g.	90	PCT	GOIÂNIA
4	Macarrão parafuso de massa sêmola com ovos pacote com 500g. Macarrão tipo parafuso, fabricado com sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais. Deverão ser fabricados a partir de matérias primas sãs e limpas isentas de matérias terrosas, parasitos e larvas. Na embalagem não poderá haver mistura de outros tipos de macarrão. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno transparente atóxico, resistente, contendo 500 gr.	90	PCT	GOIÂNIA
5	Bolacha cream cracker pacote com 400 gramas. Biscoito salgado tipo cream cracker. O biscoito deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isenta de matérias terrosas, parasitos e em perfeito estado de conservação e com farinha de trigo fortificada com ferro e ácido fólico (vit. B9). Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Com dupla embalagem em pacotes impermeáveis lacrados com peso líquido de 400g.	150	PCT	GOIÂNIA
6	Bolacha de doce tipo rosquinha de coco embalagem com 400 gramas. Bolacha de doce tipo rosquinha de coco: o biscoito deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isenta de matérias terrosas, parasitos e em perfeito estado de conservação e com farinha de trigo fortificada com ferro e ácido fólico (vit. B9). Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em pacotes impermeáveis lacrados com peso líquido de 400g.	150	PCT	GOIÂNIA
7	Bolacha de doce maisena pacote de 330 a 400 gramas. Biscoito doce tipo maisena. O biscoito deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isenta de matérias terrosas, parasitos e em perfeito estado de conservação e com farinha de trigo fortificada com ferro e ácido fólico (vit. B9). Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Com dupla embalagem impermeável, lacrada e com peso líquido de 330 a 400g.	105	PCT	GOIÂNIA
8	Biscoito de sal integral unidade de 26gr a 27gr. (embalagem individual). Biscoito salgado integral. O biscoito deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isenta de matérias terrosas, parasitos e em perfeito estado de conservação e com farinha de trigo fortificada com ferro e ácido fólico (vit. B9). Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Com dupla embalagem impermeável lacrada, com peso líquido de 26r a 27g (embalagem individual).	450	UND	GOIÂNIA

9	Biscoito de sal tradicional unidade de 26gr a 27gr. (embalagem individual). Biscoito salgado tradicional. O biscoito deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isenta de matérias terrosas, parasitos e em perfeito estado de conservação e com farinha de trigo fortificada com ferro e ácido fólico (vit. B9). Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Com dupla embalagem impermeável, lacrada, com peso líquido de 26 gr a 27 gr (embalagem individual)	600	UND	GOIÂNIA
10	Cereal matinal sabores originais pacotes de 25gr a 30gr. Produto a base de milho instantâneo, enriquecido com vitaminas e ferro, podendo ter sabores variados. Obtido a partir da mistura de ingredientes, diluída em água, tratada termicamente e seca por processo tecnológico adequado. Composição: farinha de milho pré-gelatinizada rica com ferro e ácido fólico (85,4%), açúcar, sal, vitaminas e minerais (vitamina c, ferro, cálcio, fósforo, niacina, vitamina e, ácido pantotênico, vitaminas b6, b2, b1, ácido fólico e vitamina b12) e aromatizante. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem de 25 a 30gr	600	PCT	GOIÂNIA
11	Cereal matinal sabores originais- caixa de 620 gramas a 730 gramas. Produto a base de milho instantâneo, enriquecido com vitaminas e ferro. Obtido a partir da mistura de ingredientes, diluída em água, tratada termicamente e seca por processo tecnológico adequado. Composição: farinha de milho pré-gelatinizada rica com ferro e ácido fólico (85,4%), açúcar, sal, vitaminas e minerais (vitamina c, ferro, cálcio, fósforo, niacina, vitamina e, ácido pantotênico, vitaminas b6, b2, b1, ácido fólico e vitamina b12) e aromatizante. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem primária: filme laminado ou transparente flexível com polietileno. Embalagem secundária: caixa de papelão contendo de 620 gr a 730 gr de produto.	15	CXA	GOIÂNIA
12	Barra de cereal com 22gr a 27gr. (embalagens individuais). Barra de cereal: integral, sabores variados. Forma de apresentação: as embalagens devem conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade de produto. Embalagem de 22gr a 27gr. (embalagens individuais).	1.200	UND	GOIÂNIA
13	Barra de cereal light com 22gr a 27gr. (embalagens individuais). Barra de cereal light: integral, light, sabores variados. Forma de apresentação: as embalagens devem conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade de produto. Embalagem de 22gr a 27gr. (embalagens individuais)	1.250	UND	GOIÂNIA

14	Mel - embalagem com 1 litro não poderá conter substâncias estranhas à sua composição normal, nem ser adicionado de corretivos de acidez. Poderá se apresentar parcialmente cristalizado e não apresentar caramelização nem espuma superficial. É proibida a adição de corantes, aromatizantes, espessantes, conservadores e edulcorantes de qualquer natureza, naturais e sintéticos. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Poderá conter cristais de glicose com a forma de lâminas largas, irregulares ou alongadas. O mel não purificado poderá apresentar partículas de cera. O rótulo deverá trazer a denominação "mel" seguida da classificação. Deverá trazer ainda a classificação do mel segundo o seu uso. Ex: "mel de mesa" ou "mel industrial". Será optativa a declaração de sua qualificação de acordo com o processo de obtenção. O mel proveniente de abelhas indígenas deverá trazer no rótulo indicação clara de sua procedência. Cada embalagem deverá conter 1(um) litro.	45	UND	GOIÂNIA
15	Canjica de milho (branca) embalagem com 500 gramas. Ctipo 1, classe branca, subgrupo despeliculada. O produto deve ser proveniente de matérias primas, sãs e limpas, isentas de matérias terrosas, parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve apresentar cheiro de mofo. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno transparente, reforçado, contendo 500 gr.	15	UND	GOIANIA
16	Feijão carioca embalagem com 1 kg. Tipo 1, novo, constituído de grãos inteiros e sadios, com a umidade permitida em lei, isento de material terroso, sujidades e misturas de outras espécies. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Com registro do ministério da agricultura. Embalagem com peso líquido de 1kg.	600	KG	GOIÂNIA
17	Feijão branco embalagem com 500 gramas. Tipo 1, novo, constituído de grãos inteiros e sadios, com a umidade permitida em lei, isento de material terroso, sujidades e misturas de outras espécies. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária.com registro do ministério da agricultura. Embalagem com peso líquido de 500g.	30	UND	GOIÂNIA
18	Amendoim - embalagem com 500gr. Amendoim: descascado, selecionado, miúdo, vermelho tipo 1, boa qualidade, isento de sujidades. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Com registro do ministério da agricultura. Embalagem com peso líquido de 500g.	15	UND	GOIANIA

19	Granola - embalagem com 1 kg. Mistura não compactada de cereais (fibra de trigo, aveia e flocos de arroz), frutas secas, sementes (castanha de caju, castanha-do-pará e amendoim), podendo conter açúcar mascavo, ou não, desde que esteja descrito na embalagem do produto. Deverá ser preparado com matéria prima de boa qualidade, não poderá apresentar substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá ter ausência de parasitas, sujidades e larvas. O produto deve ser obtido, processado, armazenado, transportado e conservado em condições que não produzam, desenvolvam e ou agreguem substâncias físicas, químicas ou biológicas que coloquem em risco a saúde do consumidor. Todo o processo deve seguir as normas de boas práticas de fabricação, de modo a atender todos os padrões de qualidade, sendo inócuo à saúde e próprio para o consumo humano. Deve ser acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a integridade do produto. A embalagem deve conter 1 kg. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, inform. Nutricionais	5	UND	GOIÂNIA
20	Ervilha embalagem com 2 kilogramas. Ervilha em conserva - simples, inteira, imersa em líquido, tamanho e coloração uniformes, produto preparado com as ervilhas previamente debulhadas, envasadas, reidratadas ou pré-cozidas, imersas em líquido de cobertura apropriados, submetidas a processo tecnológico adequado antes ou depois de hermeticamente fechadas nos recipientes utilizados, a fim de evitar sua alteração. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Devendo ser considerado como peso líquido do produto drenado. Acondicionada em embalagem com 2kg.	12	UND	GOIÂNIA
21	Extrato de tomate - embalagem de 340 a 350 gramas. Deve estar isento de fermentação e de indicadores de processamento defeituoso. Sem corantes artificiais, isento de sujidades e fermentação. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Caso a entrega seja realizada em latas, as mesmas não devem estar amassadas, enferrujadas, estufadas; não devem conter perfurações; principalmente nas costuras; não devem apresentar manchas claras ou escuras e ferrugem, na parte interna. Embalagem de 340 gr a 350 gr.	750	UND	GOIÂNIA
22	Leite condensado com embalagem de 387 a 395 gramas. Produto obtido por meio da desidratação parcial ou total do leite. Possui como ingredientes leite integral, açúcar e lactose. Cor creme ou levemente amarelada, sabor e cor característicos, suaves, não rançosos, nem ácidos, sem odores estranhos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem tetra pack ou lata com 387g a 395g.	1.000	UND	GOIÂNIA

23	Margarina com sal embalagem com 500 gramas. Cremosa. Composto mínimo de 70% de lipídios, obtida da emulsão de gorduras e óleos alimentares vegetais, enriquecida com vitaminas e outras substâncias permitidas. Aspecto, cheiro, sabor e cor peculiares, isenta de ranço e de bolores. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, não amassadas, não estufadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo, potes de polipropileno com lacre de papel aluminizado entre a tampa e o pote, com embalagem de 500gr. Necessita de refrigeração.	1.200	UND	GOIÂNIA
24	Palmito inteiro - embalagem com 300 gr drenado: produto preparado a partir da parte comestível da palmeira ou pupunheira ou açazeiro, sadia, e da qual tenham sido removidas partes fibrosas através de descascamento e posterior corte, no formato de toletes, imersos em água (líquido de cobertura), e processados (acidificados e pasteurizados pelo calor), de maneira apropriada para que o produto esteja isento de formas viáveis de microrganismos capazes de se reproduzir no alimento sob condições normais de armazenamento. Embalado hermeticamente, evitando a entrada de microrganismos e garantindo a esterilidade do produto. Características sensoriais: a) cor: característica, variando de branco a branco ligeiramente rosa, creme, cinza ou amarelado; b) sabor: característico; c) aspecto: tolete característico com a ausência de defeitos tais como marcas de faca, arranhões, pedaços quebrados e/ou pequenos, embriões de cacho, bandas e coração da palmeira na base do tolete, respeitadas às tolerâncias fixadas para produto. Embalagem de 300 gr drenado deverá conter externamente os dados de identificação e procedência.	150	UND	GOIÂNIA
25	Milho verde embalagem com 200 gramas (drenado). Grãos inteiros, imerso em líquido de cobertura apropriada, tamanho e coloração uniformes. Produto preparado com grãos de milho previamente debulhados, envasados e cozidos ou pré cozidos, submetidos a processo tecnológico adequado, antes ou depois de hermeticamente fechados nos recipientes utilizados a fim de evitar sua alteração. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Estar isento de fermentação e de indicadores de processamento defeituoso, sem corantes artificiais, isento de sujidades e fermentação não devem estar amassados; enferrujados e estufados. Acondicionado em embalagem de 200g, devendo ser considerado como peso líquido do produto drenado.	450	UND	GOIÂNIA

26	Fermento químico em pó embalagem com 100 gramas. Produto formado de substância ou mistura de substâncias químicas que, pela influência do calor e/ou umidade, produz desprendimento gasoso capaz de expandir massas elaboradas com farinhas, amidos ou féculas, aumentando-lhes o volume e a porosidade. Aspecto de pó fino, cor branca, odor e sabor próprios. No rótulo deverá constar a designação: "fermento químico" e a seguinte recomendação: "conserva ao abrigo da umidade" ou "conserva em ambiente seco", ou expressões equivalentes. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, embalagem contendo 100 gramas.	400	UND	GOIÂNIA
27	Azeitona verde embalagem com 2 kg. Em conserva inteira sem caroço, preparada com os frutos curados na variedade verde, imersos em salmoura de concentração apropriada, em recipientes herméticos, coloração uniformes submetidos ao processo tecnológico adequado, atendendo as condições gerais do código sanitário de alimentos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Devendo ser considerado como peso líquido do produto drenado. Acondicionada em embalagem com 2 kg.	30	UND	GOIÂNIA
28	Maionese - embalagem com 500g. Composto a base de ovos pasteurizados, sal, açúcar e outras substâncias permitidas, de consistência cremosa, cor, cheiro e sabor próprios, isento de sujidades e seus ingredientes de preparo em perfeito estado de conservação. O produto deve ser acidificado. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 500gr.	12	UND	GOIÂNIA
29	Creme de leite embalagem com 200 gramas. Produto lácteo relativamente rico em gordura retirada do leite por procedimento tecnologicamente adequados, submetido ao processo de esterilização e, que apresenta a forma de uma emulsão de gordura em água. Cor branca ou levemente amarelada, sabor e cor característicos, suaves, não rançosos, nem ácidos, sem odores estranhos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 200 gramas. Na parte principal do rótulo deve constar a % m/m de matéria-gorda.	1.000	UND	GOIÂNIA
30	Oleo de soja 900 ml. Óleo de soja: produto constituído principalmente de glicerídeos de ácidos graxos da semente de soja. Pode conter pequenas quantidades de outros lipídeos como fosfolipídeos, constituintes insaponificável	2.500	UND	GOIÂNIA

31	Azeite de oliva extra virgem embalagem com 500 ml. Deve estar isento de sabores estranhos ou de ranço. Apresentar-se na forma líquida à temperatura de 25°C e com acidez máxima de 0,8% (em ácido oleico). Não é permitida a adição de aditivos alimentares neste tipo de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 500 ml.	30	UND	GOIÂNIA
32	Açafrão embalagem com 1 kg. Todos os ingredientes empregados devem estar em perfeito estado de Conservação, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Não poderá estar úmido ou rançoso. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno transparente atóxico, resistente, contendo 1 kg.	20	UND	GOIÂNIA
33	Gelatina sabor uva embalagem com 1 kg. Produto constituído de gelatina em pó, açúcar, aromatizantes, podendo ser adicionado de corantes aprovados pela vigilância sanitária, sendo proibido o uso do aditivo de ns 425 goma konjak. Deve ser preparados com ingredientes sãos e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor o odor característicos do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Deve conter no mínimo de 7g proteína/100g de produto; máximo de 92g de carboidrato/100g de produto; máximo de 588mg de sódio/100g de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. "não contém glúten". Embalagem em sacos plásticos, atóxicos, resistente, lacrados com peso líquido de 1kg.	60	UND	GOIÂNIA
34	Açúcar cristal embalagem com 5 kg. O produto deverá apresentar forma cristalizada de grãos uniformes e transparentes, extraído da cana de açúcar, mediante um processo industrial que inclui: lavagem da cana, moagem, peneiragem, evaporação Do caldo, cozimento, cristalização da sacarose e centrifugação para separação dos cristais da massa cozida. Deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas isentas de matérias terrosas, parasitos e larvas, contendo no mínimo 99,3% de sacarose. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Em sacos de polietileno transparente atóxicos, resistentes. Embalagem com 5 kg.	180	UND	GOIÂNIA
35	Gelatina sabor morango embalagem com 1 kg. Produto constituído de gelatina em pó, açúcar, aromatizantes, podendo ser adicionado de corantes aprovados pela vigilância sanitária, sendo proibido o uso do aditivo de ns 425 goma konjak. Deve ser preparados com ingredientes sãos e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor o odor característicos do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Deve conter no mínimo de 7g proteína/100g de produto; máximo de 92g de carboidrato/100g de produto; máximo de 588mg de sódio/100g de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. "não contém glúten". Embalagem em sacos plásticos, atóxicos, resistente, lacrados com peso líquido de 1kg.	75	UND	GOIÂNIA

36	Gelatina sabor framboesa embalagem com 1 kg. Produto constituído de gelatina em pó, açúcar, aromatizantes, podendo ser adicionado de corantes aprovados pela vigilância sanitária, sendo proibido o uso do aditivo de ns 425 goma konjak. Deve ser preparados com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor o odor característicos do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Deve conter no mínimo de 7g proteína/100g de produto; máximo de 92g de carboidrato/100g de produto; máximo de 588mg de sódio/100g de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. "não contém glúten". Embalagem em sacos plásticos, atóxicos, resistente, lacrados com peso líquido de 1kg.	50	UND	GOIÂNIA
37	Gelatina sabor abacaxi embalagem com 1 kg. Produto constituído de gelatina em pó, açúcar, aromatizantes, podendo ser adicionado de corantes aprovados pela vigilância sanitária, sendo proibido o uso do aditivo de ns 425 goma konjak. Deve ser preparados com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor o odor característicos do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Deve conter no mínimo de 7g proteína/100g de produto; máximo de 92g de carboidrato/100g de produto; máximo de 588mg de sódio/100g de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. "não contém glúten". Embalagem em sacos plásticos, atóxicos, resistente, lacrados com peso líquido de 1kg.	40	UND	GOIÂNIA
38	Gelatina sabor limão embalagem com 1 kg. Produto constituído de gelatina em pó, açúcar, aromatizantes, podendo ser adicionado de corantes aprovados pela vigilância sanitária, sendo proibido o uso do aditivo de ns 425 goma konjak. Deve ser preparados com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor o odor característicos do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Deve conter no mínimo de 7g proteína/100g de produto; máximo de 92g de carboidrato/100g de produto; máximo de 588mg de sódio/100g de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. "não contém glúten". Embalagem em sacos plásticos, atóxicos, resistente, lacrados com peso líquido de 1kg.	30	UND	GOIÂNIA
39	Gelatina incolor sem sabor - embalagem com 1 kg. Produto constituído de gelatina em pó, açúcar, aromatizantes, podendo ser adicionado de corantes aprovados pela vigilância sanitária, sendo proibido o uso do aditivo de ns 425 goma konjak. Deve ser preparados com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor o odor característicos do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Deve conter no mínimo de 7g proteína/100g de produto; máximo de 92g de carboidrato/100g de produto; máximo de 588mg de sódio/100g de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. "não contém glúten". Embalagem em sacos plásticos, atóxicos, resistente, lacrados com peso líquido de 1kg.	5	UND	GOIÂNIA

40	Açúcar sachê embalagem de papel de 5 a 6 gramas açúcar refinado granulado. O açúcar refinado deve ser fabricado de açúcar isento de fermentações, de matéria terrosa, de parasitos e detritos animais ou vegetais. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto, informação de ausência de glúten. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem de papel (sachê) de 5 a 6 gramas.	10.000	UND	CALDAS NOVAS
41	Caldo de carne caixa com 57 gramas, contendo 6 tabletes preparado para caldo sabor carne em tabletes. Deve ser preparado com ingredientes sãos e limpos, de primeira qualidade. Caracterizado por tabletes de cor marron, sabor e odor característicos. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem primária de caixas de papel e secundária de papel aluminizado envolvendo os 6 tabletes com peso líquido de 57 g.	60	CXA	GOIÂNIA
42	Coco ralado embalagem com 100 gramas. Produto extraído por meio de técnicas de desidratação da polpa do coco, parcialmente desengordurado contendo de 35 a 60% de lipídios, sem qualquer adição de açúcar. O coco ralado deve ser elaborado com endosperma procedente de frutos sãos e maduros. Não poderá apresentar cheiro alterado ou rançoso. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com peso líquido de 100g.	150	UND	GOIÂNIA
43	Sal refinado embalagem com 1 kg. Cloreto de sódio cristalizado, extraído de fontes naturais, adicionado obrigatoriamente de iodo, com teor igual ou superior a 15 (quinze) miligramas até o limite máximo de 45 (quarenta e cinco) miligramas de iodo por quilograma de produto. O produto deve ser preparado com ingrediente são e limpo, de primeira qualidade, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 1 kg	150	UND	GOIÂNIA
44	Vinagre - embalagem com 750 ml. Produto fermentado acético do vinho, produzido exclusivamente a partir de matérias primas de origem agrícola, que contenham amido ou açúcares, com duplo processo de fermentação, alcoólica e acética. Apresenta coloração clara, podendo ser incolor ou apresentando a cor da matéria prima que lhe deu origem. Com acidez de 4,0%. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com conteúdo líquido de 750 ml.	45	UND	GOIÂNIA

45	Caldo de galinha embalagem com 1 kg a 1,100 kg. Mistura para caldo sabor galinha. Deve ser preparado com ingredientes sãos e limpos, de primeira qualidade. Caracterizado por um pó fino de cor amarelada, sabor e odor característicos. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem em sacos plásticos, atóxico, resistente, lacrados com peso líquido de 1 a 1,1kg.	30	PCT	GOIÂNIA
46	Maionese sachê embalagem com 7 gramas. Composto a base de ovos pasteurizados, sal, açúcar e outras substâncias permitidas, de consistência cremosa, cor, cheiro e sabor próprios, isento de sujidades e seus ingredientes de preparo em perfeito estado de conservação. O produto deve ser acidificado. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem plástica (sachê) com 7gramas.	18.900	UND	GOIÂNIA
47	Molho catchup sachê embalagem com 7 gramas. Molho elaborado à base de polpa de tomate adicionado de especiarias, sal e açúcar, podendo conter outros condimentos. O produto deve ser preparado com ingrediente são e limpo, de primeira qualidade, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem plástica (sachê) com 7gr.	31.320	UND	GOIÂNIA
48	Sal iodado extra em sachê com 1 grama. Cloreto de sódio cristalizado, extraído de fontes naturais, adicionado obrigatoriamente de iodo, com teor igual ou superior a 15 (quinze) miligramas até o limite máximo de 45 (quarenta e cinco) miligramas de iodo por quilograma de produto. O produto deve ser preparado com ingrediente são e limpo, de primeira qualidade, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem de sacos de papel (sachê) com 1g.	36.000	UND	GOIÂNIA

49	Pimenta do reino preta moída - embalagem com 500 gramas. Obtida do fruto da piper nigrum antes da maturação e dessecados, ou maduros desprovidos do pericarpo. Deve provir de grãos sãos, limpos, dessecados e moídos. O produto deverá ser preparado com matéria prima de boa qualidade, não poderá apresentar substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá ter ausência de parasitas, sujidades e larvas, deve ter cheiro e sabor picante. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e peso do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. O produto deve ser acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a sua integridade. Cada embalagem deve ter peso de 500 gramas.	6	UND	GOIANIA
50	Canela em casca - embalagem com 500g - produto obtido a partir da casca sãs de várias espécies da árvore cinnamomum cassia, secas e moídas. O produto deverá ser preparado com matéria prima de boa qualidade, não poderá apresentar substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá ter ausência de parasitas, sujidades e larvas, deve ter cheiro e sabor picante. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e peso do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. O produto deve ser acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a sua integridade. Cada embalagem deve ter peso de 500 gramas.	6	UND	GOIANIA
51	Chimichurri seco - embalagem 500 gramas. Produto obtido a partir da desidratação e flocagem de especiarias, podendo ser composto por: salsinha, alho, cebola, tomilho, orégano, pimenta calabresa, pimenta preta, mostarda em pó, salsão, pimentão vermelho, tomate, páprica, louro, noz moscada (não é obrigatório que todos os ingredientes citados estejam presentes, mas, a composição deve ser restrita a estes). O produto deverá ser preparado com matéria prima de boa qualidade, não poderá apresentar substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá ter ausência de parasitas, sujidades e larvas, deve ter cheiro e sabor picante. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e peso do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. O produto deve ser acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a sua integridade. Embalagem deve ter 500g.	6	UND	GOIANIA
52	Manjeriço desidratado - embalagem com 500 gramas. Produto obtido a partir da desidratação e flocagem das folhas sãs do manjeriço (ocimum basilicuml., lamiaceae). O produto deverá ser preparado com matéria prima de boa qualidade, não poderá apresentar substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá ter ausência de parasitas, sujidades e larvas, deve ter cheiro e sabor picante. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e peso do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. O produto deve ser acondicionado em embalagem íntegra, atóxica, limpa, não violada, resistente e que garanta a sua integridade. Cada embalagem deve ter peso de 500 gramas.	5	UND	GOIANIA
53	Café moído embalagem em alto vácuo com 500 gramas. Café torrado e moído: com selo de pureza abic. Com tolerância de 1% de impurezas como cascas, paus, etc, com ausência de larvas, parasitos e substâncias estranhas. Sem glúten. Características sensoriais (organolépticas): aspecto de pó homogêneo fino, cor castanho.	1.500	UND	GOIANIA

54	Chá de erva doce - caixa com 10 sachês de 1grama cada. O produto deverá ser classificado, limpo, descontaminado. Não deverá apresentar resíduos, bolor ou cheiro não característico. Embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Forma de apresentação: acondicionado em caixas com 10 sachês de 1grama cada.	30	CXA	GOIANIA
55	Chocolate granulado embalagem com 1.010 a 1.100 kg. Confeitos tipo chocolate granulado de consistência macia e sabor acentuado de chocolate. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno, transparente, atóxico, resistente, lacrados com peso líquido de 1.010 a 1.100kg.	30	UND	GOIÂNIA
56	Chá de hortelã - caixa com 10 sachês de 1grama cada. O produto deverá ser classificado, limpo, descontaminado. Não deverá apresentar resíduos, bolor ou cheiro não característico. Embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Forma de apresentação: acondicionado em caixas com 10 sachês de 1grama cada.	30	CXA	GOIANIA
57	Chá de camomila - caixa com 10 sachês de 1grama cada. O produto deverá ser classificado, limpo, descontaminado. Não deverá apresentar resíduos, bolor ou cheiro não característico. Embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Forma de apresentação: acondicionado em caixas com 10 sachês de 1grama cada.	30	CXA	GOIANIA
58	Cacau em pó embalagem com 200 gramas. Produto feito exclusivamente de cacau em pó (100%). Apresenta-se em textura de pó fino, com cor, aroma e sabor característicos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto, informação de ausência de glúten. Embalado em embalagem primária de caixa de papel e secundária saco/pacote atóxico e inodoro. Embalagem com 200g (não receber produto que contenha adição de açúcar)	150	CXA	GOIANIA

59	Leite UHT integral embalagem com 1 litro - leite homogeneizado que foi submetido, durante 2 a 4 segundos, a uma temperatura de 130°C, mediante um processo térmico de fluxo contínuo, imediatamente resfriado a uma temperatura inferior a 32°C e envasado sob condições assépticas em embalagens estéreis e hermeticamente fechadas. Aspecto líquido, cor branca e odor característico, sem odores estranhos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. O leite UHT deverá ser envasado com materiais adequados para as condições previstas de armazenamento e que garantam a hermeticidade da embalagem e uma proteção apropriada contra a contaminação. Embalagem tetra pack com 1l.	6.000	UND	GOIANIA
60	Chá de capim cidreira - caixa com 10 sachês de 1 grama cada - chá é o produto constituído pelas folhas novas e brotos de várias espécies do gênero "thea"(thea sinensis e outras). O produto deverá ser classificado, limpo, descontaminado. Não deverá apresentar resíduos, bolor ou cheiro não característico. Embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Forma de apresentação: acondicionado em caixas com 10 sachês de 1 grama cada.	30	UND	GOIANIA
61	Chá mate - caixa com 10 sachês de 1 grama cada - chá é o produto constituído pelas folhas novas e brotos de várias espécies do gênero "thea"(thea sinensis e outras). O produto deverá ser classificado, limpo, descontaminado. Não deverá apresentar resíduos, bolor ou cheiro não característico. Embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Forma de apresentação: acondicionado em caixas com 10 sachês de 1 grama cada.	30	CXA	GOIANIA
62	Chá de maçã - caixa com 10 sachês de 1 grama cada - chá é o produto constituído pelas folhas novas e brotos de várias espécies do gênero "thea"(thea sinensis e outras). O produto deverá ser classificado, limpo, descontaminado. Não deverá apresentar resíduos, bolor ou cheiro não característico. Embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Forma de apresentação: acondicionado em caixas com 10 sachês de 1 grama cada.	30	CXA	GOIANIA
63	Farinha de trigo especial tipo 1 embalagem com 1 kg - produto obtido a partir de cereal desgerminado, são e limpos, isentos de matéria terrosa e em perfeito estado de conservação. Não poderá estar úmida, fermentada ou rançosa. Com aspecto de pó fino, cor branca ou ligeiramente amarelada, cheiro próprio e sabor próprio. É obrigatório a adição de ferro e de ácido fólico. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, embalagem resistente, contendo 1 kg.	450	UND	GOIANIA

64	Farinha de mandioca amarela, seca, grossa e torrada tipo 1 embalagem de 500 a 600 grms - isenta de matéria terrosa, fungos ou parasitas e fragmentos estranhos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem de 500 a 600 grms, transparentes, resistentes.	150	UND	GOIANIA
65	Farinha de rosca embalagem com 500 gramas. - produto obtido a partir da massa de pão assada e moída. É obrigatória a adição de ferro e de ácido fólico. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com peso líquido de 500g.	20	UND	GOIANIA
66	Polvilho doce embalagem com 1 kg - produto amiláceo obtido pela secagem do amido obtido pela moagem da mandioca. Característica físico-química: a) umidade máxima 18% (g/100g). Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 1 kg.	250	UND	GOIANIA
67	Fuba de milho embalagem 500 gramas - produto obtido pela moagem do grão de milho, desgerminado ou não, deverão ser fabricadas a partir de matérias primas sãs e limpas, isentas de matérias terrosas e parasitos. Não poderão estar úmidos ou rançosos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno transparente atóxico, resistente, contendo 500 gr.	20	UND	GOIANIA
68	Amido de milho - embalagem 500 gramas - amiláceo extraído das partes aéreas comestíveis dos vegetais (sementes), etc. O amido deve ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isentas de matéria terrosa e de parasitos. Não podem estar úmidos, fermentados ou rançosos. Sob a forma de pó, devem produzir ligeira crepitação quando comprimido entre os dedos. O rótulo deve trazer a denominação "amido" seguido do nome do vegetal de origem ou, então, a denominação corrente de uso popular constante nesta norma. Ex.: "amido de milho". No rótulo da mistura de amidos deve constar a especificação e a quantidade dos amidos empregados. O produto deve ser acondicionado em saco de polietileno (algumas marcas utilizam o recipiente tipo cartucho), íntegro, atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a sua integridade. Cada embalagem deve ter peso de 500 gramas.	30	UND	GOIANIA

69	Doce de leite caseiro - pote plástico com 400 gramas. -doce preparado a base de leite e açúcar. Deve apresentar consistência cremosa, coloração caramelo, sabor e aroma característicos. Não serão aceitos doces que apresentem aspecto de mal cozido ou sabor e aroma que não seja inerente ao produto. Deve ser preparado com ingredientes sãos e limpos, de primeira qualidade ausência de sujidades, parasitos e larvas. Não pode apresentar sabor raçonso. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, não amassadas, não estufadas, resistentes, que garantam a integridade do produto, até o momento do consumo. Pote plástico com peso líquido de 400 gramas.	50	PTE	GOIANIA
70	Canjica de milho (branca) embalagem com 500 gramas. Tipo 1, classe branca, subgrupo despelculada. O produto deve ser proveniente de matérias primas sãs, limpas, isentas de matérias terrosas, parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve apresentar cheiro de mofo. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno transparente, reforçado, contendo 500 gr.	450	UND	CALDAS NOVAS
71	Fermento biológico seco para massas embalagem com 500 gramas.- O fermento biológico destina-se a ser empregado no preparo de massas em gerais e produtos afins de confeitaria. O produto deverá ser fabricado com matérias-primas em perfeito estado sanitário, isentos de matérias terrosas e detritos vegetais e animais. O produto não deverá conter substâncias estranhas à sua composição. Características: aspecto de cilindros de tamanhos variáveis; cor variando do branco ao castanho claro; cheiro próprio; sabor próprio. Não deverá possuir cheiro de mofo. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, embalagem resistente e à vácuo, contendo 500g.	100	UND	CALDAS NOVAS
72	Batata palha embalagem com 1 kg: produzida com batatas in natura, frita e com corte tipo palha, sem Gordura trans na composição.as batatas destinadas ao processamento devem ser de boa qualidade,apresentando alto teor de sólidos totais (baixa quantidade de água), tamanho uniforme,formato regular e ausência de defeitos.para a fritura é recomendado o uso de óleo vegetal(normalmente de algodão ou soja) que apresenta estabilidade contra a rancificação.o teor de sólidos totais deve ser acima de 18% e teor de açúcares redutores menor que 0,5%.a batata palha deve apresentar coloração dourada clara,com ausência de pontos ou traços escuros.quanto ao sabor,deve ser ausente de amargo ou sabores indesejáveis como o de queimado.ingredientes obrigatórios:batata in natura,óleo vegetal e sal.rotulagem: de acordo com a (portaria nº 371,de 04/09/97-regulamento técnico para rotulagem de alimentos-ministério da agricultura e do abastecimento, Brasil).embalagem primaria: saco de polietileno de alta densidade,íntegro, atóxico, não violado ou em embalagens metalizadas.cada embalagem. Deve ter peso de 1 kg. Embalagem com 01 kg	250	UND	CALDAS NOVAS

73	<p>Cremer tartaro - embalagem com 40 gramas a 50 gramas. Sal orgânico natural, obtido a partir do processamento da uva e seus Derivados, utilizado para dar ponto em caldas de açúcar, e junto aos Corantes para realçar ainda mais as cores. A embalagem deverá Apresentar externamente os dados de identificação e procedência, Informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do Produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 06 (seis) meses a Partir da data de entrega na unidade requisitante. Embalagem com 40 Gramas a 50 gramas.</p>	5	UND	CALDAS NOVAS
74	<p>Manteiga extra com sal - embalagem com 5 kg. Produto obtido a partir da batidura do creme do leite (nata), fermentado ou não, água, proteínas, vitaminas, ácidos, lactose, cinzas e sal. Aspecto homogêneo brilhante, untoso ao tato sem granulações, textura firme sob refrigeração. Coloração amarelada e homogênea. Aspecto, cheiro, sabor e cor peculiares, isenta de ranço e de bolores. Não deve conter gluten. Forma de apresentação: deve conter embalagem interna e externa, sendo blocos embalados em sacos plásticos devidamente datados, posteriormente acondicionada em caixas de papelão individuais. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e peso do produto. Embalagem adequada às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmem ao produto a proteção necessária, não amassadas, hermeticamente fechadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. Necessita de refrigeração</p>	60	UND	CALDAS NOVAS
75	<p>Manteiga extra sem sal - embalagem com 5 kg. Produto obtido a partir da batidura do creme do leite (nata), fermentado ou não, água, proteínas, vitaminas, ácidos, lactose e cinzas. Não deve conter sal. Valores de sódio por porção não deve ultrapassar 1 mg (1%vd). Aspecto homogêneo brilhante, untoso ao tato sem granulações, textura firme sob refrigeração. Coloração amarelada e homogênea. Aspecto, cheiro, sabor e cor peculiares, isenta de ranço e de bolores não deve conter gluten. Forma de apresentação: Deve conter embalagem interna e externa, sendo blocos embalados em sacos plásticos devidamente datados, posteriormente acondicionada em caixas de papelão individuais. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e peso do produto. Embalagem adequada às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmem ao produto a proteção necessária, não amassadas, hermeticamente fechadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. Necessita de refrigeração.</p>	50	UND	CALDAS NOVAS
76	<p>Conserva de pimenta malagueta - embalagem com 200 gramas - Pimenta malagueta de primeira qualidade, selecionadas e conservadas em vinagre ou óleo. O produto não poderá apresentar sabor rançoso, isenta sujidades, fungos, parasitas e larvas, com aroma e cor característico. Embalagem impermeável, limpa, não violada, resistente, contendo externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem com 200 gramas.</p>	100	UND	CALDAS NOVAS

77	Canela em rama - embalagem de 500 gramas - Especiaria obtida a partir da casca interna de várias espécies de árvores do género cinnamomum. Deve ser em rama, com cor, aroma característicos, livre de sujidades e parasitas, plásticos transparentes e atóxicos, limpos não violados, resistentes que garantam a integridade do produto até o momento do consumo acondicionados em embalagens lacradas. A embalagem deverá conter 500 gramas e apresentar externamente os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 06 (seis) meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	40	UND	CALDAS NOVAS
78	Cravo da Índia - embalagem com 500 gramas: Flor seca do craveiro utilizada na culinária como condimento. Botão inteiro, com cor, aroma característicos, livre de sujidades e parasitas, plásticos transparentes e atóxicos, limpos não violados, resistentes que garantam a integridade do produto até o momento do consumo acondicionados em fardos lacrados. A embalagem deverá conter 500 gramas e apresentar externamente os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 06 (seis) meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	10	UND	CALDAS NOVAS
79	Cacau em pó embalagem com 200 gramas. Produto feito exclusivamente de cacau em pó (100%). Apresenta-se em Textura de pó fino, com cor, aroma e sabor característicos. Forma de Apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de Identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto, informação de ausência de Glúten. Embalado em embalagem primária de caixa de papel e secundária Saco/pacote atóxico e inodoro. Embalagem com 200g (não receber Produto que contenha adição de açúcar).	100	UND	CALDAS NOVAS
80	Farinha de trigo especial tipo 1 embalagem com 1 kg. Produto obtido a partir de cereal desgerminado, são e limpos, isentos de matéria terrosa e em perfeito estado de conservação. Não poderá estar úmida, fermentada ou rançosa. Com aspecto de pó fino, cor branca ou ligeiramente amarelada, cheiro próprio e sabor próprio. É obrigatório a adição de ferro e de ácido fólico. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, embalagem resistente, contendo 1 kg.	400	UND	CALDAS NOVAS
81	Fuba de milho embalagem 500 gramas. Produto obtido pela moagem do grão de milho, desgerminado ou não, deverão ser fabricadas a partir de matérias primas são e limpas, isentas de matérias terrosas e parasitas. Não poderão estar úmidos ou rançosos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno transparente atóxico, resistente, contendo 500 gr.	300	UND	CALDAS NOVAS
82	Milho pipoca - embalagem com 500 gramas milho de pipoca tipo 1 em embalagens de 500g cada. Livre de pragas e sujidades. A embalagem deverá apresentar externamente os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 06 (seis) meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	100	UND	CALDAS NOVAS
83	Vela com citronela - caixa com 8 unidades: velas aromáticas a base de citrolena, de coloração amarelada e aroma específico de citronela.	80	CXA	CALDAS NOVAS

	Cada caixa deverá conter 8 unidades. Embalagem contendo procedência, nº de lote, data da validade e registro no ministério da saúde.			
84	Achocolatado embalagem com 400 gramas - Produto obtido da mistura de cacau em pó, açúcar, enriquecido com vitaminas (c, niacina, b6, b2, b1, a, ácido fólico e vitamina b 12) e sal refinado, não contém glúten. O produto deve ser acondicionado em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Forma de apresentação: embalagem pote plástico, lata ou pacote atóxico e inodoro, deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto.	1.900	UND	CALDAS NOVAS
85	Açafrão embalagem com 1 kg. Todos os ingredientes empregados devem estar em perfeito estado de conservação, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Não poderá estar úmido ou rançoso. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno transparente atóxico, resistente, contendo 1 kg.	40	UND	CALDAS NOVAS
86	Açúcar cristal embalagem com 2 kg. Açúcar cristal: o produto deverá apresentar forma cristalizada de grãos uniformes e transparentes, extraído da cana de açúcar, mediante um processo industrial que inclui: lavagem da cana, moagem, peneiragem, evaporação do caldo, cozimento, cristalização da sacarose e centrifugação para separação dos cristais da massa cozida. Deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas isentas de matérias terrosas, parasitos e larvas, contendo no mínimo 99,3% de sacarose. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Em sacos de polietileno transparente atóxicos, resistentes. Embalagem com 2 kg.	400	UND	CALDAS NOVAS
87	Açúcar cristal embalagem com 5 kg. O produto deverá apresentar forma cristalizada de grãos uniformes e transparentes, extraído da cana de açúcar, mediante um processo industrial que inclui: lavagem da cana, moagem, peneiragem, evaporação do caldo, cozimento, cristalização da sacarose e centrifugação para separação dos cristais da massa cozida. Deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas isentas de matérias terrosas, parasitos e larvas, contendo no mínimo 99,3% de sacarose. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Em sacos de polietileno transparente atóxicos, resistentes. Embalagem com 5 kg.	900	UND	CALDAS NOVAS
88	Açúcar refinado embalagem com 1 kg. Produto obtido por purificação do açúcar cristal. Deve ser fabricado de açúcar isento de fermentações, de matéria terrosa, de parasitos e detritos animais ou vegetais. Deverá apresentar teor de sacarose, superior a 99,0% p/p.	2.600	UND	CALDAS NOVAS

	Apresentando grãos finos de coloração branca que não são compactos (não forma pedras). Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Sacos de material resistente. Embalagem com 1 kg.			
89	Açúcar sachê embalagem de papel de 5 a 6 gramas açúcar refinado granulado. O açúcar refinado deve ser fabricado de açúcar isento de fermentações, de matéria terrosa, de parasitos e detritos animais ou vegetais. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto, informação de ausência de glúten. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem de papel (sachê) de 5 a 6 gramas.	30.000	UND	CALDAS NOVAS
90	Adoçante para forno e fogão embalagem com 500 gramas. Produto a base de maltodextrina, ciclamato de sódio e sacarina sódica utilizado para substituir o açúcar em preparações culinárias. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Deverá vir informado "não contém glúten", "produto sem lactose" e o selo de aprovado pela associação nacional de assistência ao diabético - anad. Embalagem pote ou saco plástico, atóxico com 500g.	300	UND	CALDAS NOVAS
91	Adoçante sachê 8 gramas. Adoçante sachê 8 gramas. / produto a base de sucralose. Produto em pó com a textura de grãos finos e coloração branca. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto, informação de ausência de glúten. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem de papel (sachê) com 8 gramas.	40.000	UND	CALDAS NOVAS
92	Ameixa preta seca inteira com caroço - embalagem com 500 gramas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagens atóxica, resistente, vedado e limpo, contendo 500gr de peso líquido.	80	UND	CALDAS NOVAS

93	Amendoim - embalagem com 500 gr. Amendoim: descascado, selecionado, miúdo, vermelho tipo 1, boa qualidade, isento de sujidades. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Com registro do ministério da agricultura. Embalagem com peso líquido de 500g.	200	UND	CALDAS NOVAS
94	Arroz integral longo fino, tipo 1, pacote 1 kg. Sem glúten, contendo grãos inteiros, íntegros. Forma de apresentação: acondicionado em sacos de polietileno transparente (embalagens primárias), isento de matéria terrosa, parasitas, fungos, vestígios de insetos, deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem com 1kg.	1.500	UND	CALDAS NOVAS
95	Arroz: polido, longo fino, tipo 1, embalagem com 5 kg. Sem glúten, contendo grãos inteiros, íntegros, coloração branca translúcida. Forma de apresentação: acondicionado em sacos de polietileno transparente (embalagens primárias), isento de matéria terrosa, parasitas, fungos, vestígios de insetos, deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem com 5kg.	2.600	UND	CALDAS NOVAS
96	Aveia em flocos finos - embalagem 500 gramas produto obtido a partir da flocagem da aveia (avena sativa). Os grãos de aveia utilizados no processo devem ser adequados, passarem pelo processo de descascamento e serem submetidos ao processo térmico para inativação enzimática. Todo o processo deve seguir as normas de boas práticas de fabricação, de modo a atender todo os padrões de qualidade, sendo inócuo à saúde e próprio para o consumo humano. A embalagem primária deverá ser de polietileno, íntegro, atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a integridade do produto. Deverá ter embalagem secundária íntegra e resistente que garanta a integridade do produto e conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade e quantidade do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Cada embalagem deve ter peso de 500 gramas.	100	UND	CALDAS NOVAS
97	Azeite de oliva extra virgem embalagem com 500 ml. Deve estar isento de sabores estranhos ou de ranço. Apresentar-se na forma líquida à temperatura de 25°C e com acidez máxima de 0,8% (em ácido oleico). Não é permitida a adição de aditivos alimentares neste tipo de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às	1.100	UND	CALDAS NOVAS

	condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 500 ml.			
98	Azeitona verde embalagem com 2 kg. Em conserva inteira sem caroço, preparada com os frutos curados na variedade verde, imersos em salmoura de concentração apropriada, em recipientes herméticos, coloração uniformes submetidos ao processo tecnológico adequado, atendendo as condições gerais do código sanitário de alimentos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Devendo ser considerado como peso líquido do produto drenado. Acondicionada em embalagem com 2 kg.	120	UND	CALDAS NOVAS
99	Café moído embalagem em alto vácuo com 500 gramas. Café torrado e moído: com selo de pureza abic. Com tolerância de 1% de impurezas como cascas, paus, etc, com ausência de larvas, parasitos e substâncias estranhas. Sem glúten. Características sensoriais (organolépticas): aspecto de pó homogêneo fino, cor castanho; sabor e odor próprios. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem contendo 500g, sendo a embalagem em alto vácuo.	3.000	UND	CALDAS NOVAS
100	Champignon fatiado - embalagem 1,50 kg a 2,00kg produto obtido a partir da espécie de fungo (gênero agaricus) comestível. Deve ser fatiado. O produto deve ficar em solução salina com acidulante ácido e submetido ainda ao processo de pasteurização. Não deve conter glúten. O produto deve ser obtido, processado, armazenado, transportado e conservado em condições que não produzam, desenvolvam e ou agreguem substâncias físicas, químicas ou biológicas que coloquem em risco a saúde do consumidor. A forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e peso do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 30 dias a partir da entrega. A embalagem individual deve ser em balde plástico, transparente, atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a integridade do produto. Cada embalagem deve ter o peso líquido de 1,5 kg a 2 kg.	50	UND	CALDAS NOVAS

101	Chantilly embalagem de 1 litro. Emulsão fluida esterilizada através de processo de ultrapasteurização, a base de gordura vegetal, sabor adocicado característico a chantilly. Produto deverá ter aspecto líquido, coloração creme com odor e sabor característico. Matéria gorda mínimo 27% e máximo de 28%, ph entre 6 e 6,5; umidade entre 60 e 62 e densidade (g/ml) entre 1,03 e 1,040. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Deverá ser envasado com materiais adequados para as condições previstas de armazenamento e que garantam a hermeticidade da embalagem e uma proteção apropriada contra a contaminação. Embalagem com 1l.	400	UND	CALDAS NOVAS
102	Chocolate granulado embalagem com 1.010 a 1.100 kg. Confeitos tipo chocolate granulado de consistência macia e sabor acentuado de chocolate. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno, transparente, atóxico, resistente, lacrados com peso líquido de 1.010 a 1.100kg.	100	UND	CALDAS NOVAS
103	Coco ralado embalagem com 05 kilos. Produto extraído por meio de técnicas de desidratação da polpa do coco, parcialmente desengordurado contendo de 35 a 60% de lipídios, sem qualquer adição de açúcar. O coco ralado deve ser elaborado com endosperma procedente de frutos são e maduros. Não poderá apresentar cheiro alterado ou rançoso. Ausência de sujidades, parasitos e larvas . Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem sacos plásticos e/ou revestidos de material alumínio, atóxico, resistente, lacrados com embalagem de 05 kg.	40	UND	CALDAS NOVAS
104	Creme de leite embalagem com 1 litro. Produto lácteo relativamente rico em gordura retirada do leite por procedimento tecnologicamente adequados, submetido ao processo de esterilização e, que apresenta a forma de uma emulsão de gordura em água. Cor branca ou levemente amarela não rançosos, nem ácidos, sem odores estranhos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 1l. Na parte principal do rótulo deve constar a % m/m de matéria-gorda.	2.500	UND	CALDAS NOVAS

105	Doce de abóbora caseiro balde com 10 kg. Doce preparado a base de abóbora e açúcar, em pedaços. Deve apresentar consistência cremosa, coloração alaranjada, sabor e aroma característicos. Não serão aceitos doces que apresentem aspecto de mal cozido ou sabor e aroma que não seja inerente ao produto. Deve ser preparado com ingredientes sãos e limpos, de primeira qualidade ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, não amassadas, não estufadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. Balde plástico com peso líquido de 10kg.	20	BDE	CALDAS NOVAS
106	Doce de banana caseiro balde com 10 kg. Doce preparado a base de banana e açúcar, em pedaços. Deve apresentar consistência cremosa, coloração marrom avermelhado, sabor e aroma característicos. Não serão aceitos doces que apresentem aspecto de mal cozido ou sabor e aroma que não seja inerente ao produto. Deve ser preparado com ingredientes sãos e limpos, de primeira qualidade. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, não amassadas, não estufadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. Balde plástico com peso líquido de 10 kg.	20	BDE	CALDAS NOVAS
107	Doce de coco caseiro balde com 10 kg. Doce preparado a base de coco e açúcar. Deve apresentar consistência cremosa, coloração esbranquiçada, sabor e aroma característicos. Não serão aceitos doces que apresentem aspecto de mal cozido ou sabor e aroma que não seja inerente ao produto. Deve ser preparado com ingredientes sãos e limpos, de primeira qualidade ausência de sujidades, parasitos e larvas. Não pode apresentar sabor rançoso. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, não amassadas, não estufadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. Balde plástico com peso líquido de 10kg.	20	BDE	CALDAS NOVAS

108	Doce de goiaba caseiro balde com 10 kg. Doce preparado a base de goiaba e açúcar, em pasta. Deve apresentar consistência cremosa, coloração avermelhada, sabor e aroma característicos. Não serão aceitos doces que apresentem aspecto de mal cozido ou sabor e aroma que não seja inerente ao produto. Deve ser preparado com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, não amassadas, não estufadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. Balde plástico com peso líquido de 10 kg.	20	BDE	CALDAS NOVAS
109	Doce de leite caseiro balde com 10 kg. Doce preparado a base de leite e açúcar. Deve apresentar consistência cremosa, coloração caramelo, sabor e aroma característicos. Não serão aceitos doces que apresentem aspecto de mal cozido ou sabor e aroma que não seja inerente ao produto. Deve ser preparado com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade ausência de sujidades, parasitos e larvas. Não pode apresentar sabor raçonso. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, não amassadas, não estufadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. Balde plástico com peso líquido de 10kg.	25	BDE	CALDAS NOVAS
110	Extrato de tomate - embalagem de 340 a 350 gramas. Deve estar isento de fermentação e de indicadores de processamento defeituoso. Sem corantes artificiais, isento de sujidades e fermentação. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Caso a entrega seja realizada em latas, as mesmas não devem estar amassadas, enferrujadas, estufadas; não devem conter perfurações; principalmente nas costuras; não devem apresentar manchas claras ou escuras e ferrugem, na parte interna. Embalagem de 340 gr a 350 gr.	400	UND	CALDAS NOVAS

111	Extrato de tomate embalagem de 4 a 4,1 kg. Deve estar isento de fermentação e de indicadores de processamento defeituoso. Sem corantes artificiais, isento de sujidades e fermentação. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. As latas não devem estar amassadas; enferrujadas e estufadas; não devem conter perfurações; principalmente nas costuras; não devem apresentar manchas claras ou escuras e ferrugem, na parte interna. Embalagem de 4 a 4,1kg.	350	UND	CALDAS NOVAS
112	Farinha de mandioca amarela, seca, grossa e torrada tipo 1 embalagem de 500 a 600 grms. Isenta de matéria terrosa, fungos ou parasitas e fragmentos estranhos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem de 500 a 600 grms, transparentes, resistentes.	1.000	UND	CALDAS NOVAS
113	Farinha de milho amarela embalagem com 500 gramas. Produto obtido pela ligeira torração do grão de milho, desgerminado ou não, previamente macerado socado e peneirado, deverão ser fabricadas a partir de matérias primas sãs e limpas isentas de matérias terrosas e parasitos. Não poderão estar úmidas ou rançosas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno transparente atóxico, resistente, contendo 500 gr.	250	UND	CALDAS NOVAS
114	Farinha de rosca embalagem com 500 gramas. Produto obtido a partir da massa de pão assada e moída. É obrigatória a adição de ferro e de ácido fólico. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com peso líquido de 500g.	200		CALDAS NOVAS
115	Farinha de trigo especial tipo 1 embalagem com 25kg. Produto obtido a partir de cereal limpo desgerminado, sãos e limpos, isentos de matéria terrosa e em perfeito estado de conservação. Não poderá estar úmida, fermentada ou rançosa. Com aspecto de pó fino, cor branca ou ligeiramente amarelada, cheiro próprio e sabor próprio. É obrigatória a adição de ferro e de ácido fólico. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, embalagem resistente, embalagem contendo 25kg.	250		CALDAS NOVAS

116	Feijão branco embalagem com 500 gramas. Tipo 1, novo, constituído de grãos inteiros e sadios, com a umidade permitida em lei, isento de material terroso, sujidades e misturas de outras espécies. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária.com registro do ministério da agricultura. Embalagem com peso líquido de 500g.	400	UND	CALDAS NOVAS
117	Feijão preto embalagem com 1 kg. Tipo 1, novo, constituído de grãos inteiros e sadios, com a umidade permitida em lei, isento de material terroso, sujidades e misturas de outras espécies. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Com registro do ministério da agricultura. Embalagem com peso líquido de 1kg.	750	KG	CALDAS NOVAS
118	Fermento biológico seco instantâneo para pães- embalagem com 500 gramas. O fermento biológico destina-se a ser empregado no preparo de pães e certos tipos de biscoitos e produtos afins de confeitaria. O produto deverá ser fabricado com matérias primas em perfeito estado sanitário, isentos de matérias terrosas e detritos vegetais e animais. O produto não deverá conter substâncias estranhas à sua composição. Características: aspecto de cilindros de tamanhos variáveis; cor variando do branco ao castanho claro; cheiro próprio; sabor próprio. Não deverá possuir cheiro de mofo. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequa armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, embalagem resistente e à vácuo, contendo 500g.	150	UND	CALDAS NOVAS
119	Fermento químico em pó embalagem com 2 kg. Produto formado de substância ou mistura de substâncias químicas que, pela influência do calor e/ou umidade, produz desprendimento gasoso capaz de expandir massas elaboradas com farinhas, amidos ou féculas, aumentando-lhes o volume e a porosidade. Aspecto de pó fino, cor branca, odor e sabor próprios. No rótulo deverá constar a designação: "fermento químico" e a seguinte recomendação: "conserva ao abrigo da umidade" ou "conserva em ambiente seco", ou expressões equivalentes. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam	100	UND	CALDAS NOVAS

	ao produto a proteção necessária, embalagem resistente sendo de plástico ou lata, contendo 2 kg.			
120	Gelatina diet/zero com 12 gramas - produto a base de gelatina em pó e maltodextrina, com adição de vitaminas e minerais (a, c, d, zinco e selênio). Deve ser preparado com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor e odor característico do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Informações como: "não contém glúten", "baixo valor energético", e "contém fenilalanina". Embalagem em caixas de papel e/ou sacos plásticos, atóxico, resistente, lacrados com peso líquido de 12 gramas.	2.500	UND	CALDAS NOVAS
121	Gelatina incolor sem sabor - embalagem com 1 kg. Produto constituído de gelatina em pó, açúcar, aromatizantes, podendo ser adicionado de corantes aprovados pela vigilância sanitária, sendo proibido o uso do aditivo de NS 425 goma Konjak. Deve ser preparados com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor o odor característicos do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Deve conter no mínimo de 7g proteína/100g de produto; máximo de 92g de carboidrato/100g de produto; máximo de 588mg de sódio/100g de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. "não contém glúten". Embalagem em sacos plásticos, atóxicos, resistente, lacrados com peso líquido de 1kg.	30	UND	CALDAS NOVAS
122	Gelatina sabor abacaxi embalagem com 1 kg. Produto constituído de gelatina em pó, açúcar, aromatizantes, podendo ser adicionado de corantes aprovados pela vigilância sanitária, sendo proibido o uso do aditivo de ns 425 goma konjak. Deve ser preparados com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor o odor característicos do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Deve conter no mínimo de 7g proteína/100g de produto; máximo de 92g de carboidrato/100g de produto; máximo de 588mg de sódio/100g de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. "não contém glúten". Embalagem em sacos plásticos,	20	UND	CALDAS NOVAS

	atóxicos, resistente, lacrados com peso líquido de 1kg.			
123	Gelatina sabor framboesa embalagem com 1 kg. Produto constituído de gelatina em pó, açúcar, aromatizantes, podendo ser adicionado de corantes aprovados pela vigilância sanitária, sendo proibido o uso do aditivo de ns 425 goma konjak. Deve ser preparados com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor o odor característicos do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Deve conter no mínimo de 7g proteína/100g de produto; máximo de 92g de carboidrato/100g de produto; máximo de 588mg de sódio/100g de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. "não contém glúten". Embalagem em sacos plásticos, atóxicos, resistente, lacrados com peso líquido de 1kg.	20	UND	CALDAS NOVAS
124	Gelatina sabor limão embalagem com 1 kg. Produto constituído de gelatina em pó, açúcar, aromatizantes, podendo ser adicionado de corantes aprovados pela vigilância sanitária, sendo proibido o uso do aditivo de ns 425 goma konjak. Deve ser preparados com ingredientes são e limpos, de primeira qualidade. Deve apresentar textura de pó fino com cor, sabor o odor característicos do produto com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Deve conter no mínimo de 7g proteína/100g de produto; máximo de 92g de carboidrato/100g de produto; máximo de 588mg de sódio/100g de produto. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. "não contém glúten". Embalagem em sacos plásticos, atóxicos, resistente, lacrados com peso líquido de 1kg.	20	UND	CALDAS NOVAS
125	Granola- embalagem com 1 kg mistura não compactada de cereais (fibra de trigo, aveia e flocos de arroz), frutas secas, sementes (castanha de caju, castanha-do-pará e amendoim), podendo conter açúcar mascavo, ou não, desde que esteja descrito na embalagem do produto. Deverá ser preparado com matéria prima de boa qualidade, não poderá apresentar substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá ter ausência de parasitas, sujidades e larvas. O produto deve ser obtido, processado, armazenado, transportado e conservado em condições que não produzam, desenvolvam e ou agreguem substâncias físicas, químicas ou biológicas que coloquem em risco a saúde do consumidor. Todo o processo deve seguir as normas de boas práticas de fabricação, de modo a atender todos os padrões de qualidade, sendo inócuo à saúde e próprio para o consumo humano. Deve ser acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a integridade do produto. A embalagem deve conter 1 kg. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais.	100	UND	CALDAS NOVAS

126	Grão de bico - embalagem com 500 gramas. Grão de bico: de 1ª qualidade, constituído de grãos inteiros e sadios, com umidade permitida em lei, isento de material terroso, sujidades e mistura de outras espécies. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária.com registro do ministério da agricultura. Acondicionado em embalagem de 500gr.	300	UND	CALDAS NOVAS
127	Leite condensado embalagem com 2,50 a 2,6 kg. Produto obtido por meio da desidratação parcial ou total do leite. Possui como ingredientes leite integral, açúcar e lactose. Cor creme ou levemente amarelada, sabor e cor característicos, suaves, não rançosos, nem ácidos, sem odores estranhos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem tetra pack ou lata com 2,5 a 2,6 kg.	550	UND	CALDAS NOVAS
128	Leite de coco - embalagem com 500 ml. Leite de coco natural integral concentrado e isento de sujidades, parasitas, larvas, com aspecto cor, cheiro e sabor próprios. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Acondicionado em embalagens apropriadas com 500 ml.	600	UND	CALDAS NOVAS
129	Leite UHT desnatado embalagem tetra pack com 1 litro. Leite homogeneizado que foi submetido, durante 2 a 4 segundos, a uma temperatura de 130°C, mediante um processo térmico de fluxo contínuo, imediatamente resfriado a uma temperatura inferior a 32°C e envasado sob condições assépticas em embalagens estéreis e hermeticamente fechadas. Aspecto líquido, cor branca e odor característico, sem odores estranhos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. O leite uht deverá ser envasado com materiais adequados para as condições previstas de armazenamento e que garantam a hermeticidade da embalagem e uma proteção apropriada contra a contaminação. Embalagem tetra pack com 1l.	1.800	UND	CALDAS NOVAS

130	Leite UHT integral embalagem com 1 litro leite homogeneizado que foi submetido, durante 2 a 4 segundos, a uma temperatura de 130°C, mediante um processo térmico de fluxo contínuo, imediatamente resfriado a uma temperatura inferior a 32°C e envasado sob condições assépticas em embalagens estéreis e hermeticamente fechadas. Aspecto líquido, cor branca e odor característico, sem odores estranhos. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. O leite uht deverá ser envasado com materiais adequados para as condições previstas de armazenamento e que garantam a hermeticidade da embalagem e uma proteção apropriada contra a contaminação. Embalagem tetra pack com 1l.	20.724	UND	CALDAS NOVAS
131	Lentilha - embalagem com 500 gramas. Lentilha: de 1ª qualidade, constituído de grãos inteiros e sadios, com umidade permitida em lei, isento de material terroso, sujidades e mistura de outras espécies. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Com registro do ministério da agricultura. Embalagem com peso líquido de 500g.	200	UND	CALDAS NOVAS
132	Macarrão espaguete de massa sêmola com ovos pacote com 500 gramas. Macarrão tipo espaguete, fabricado com sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais. Deverão ser fabricados a partir de matérias primas sãs e limpas isentas de matérias terrosas, parasitos e larvas. Na embalagem não poderá haver mistura de outros tipos de macarrão. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem em sacos de polietileno transparente atóxico, resistente, contendo 500g.	1.500	PCT	CALDAS NOVAS
133	Macarrão parafuso de massa semola com verduras e ovos pacote com 500g. Macarrão tipo parafuso tricolor, fabricado com sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais. Deverão ser fabricados a partir de matérias primas sãs e limpas isentas de matérias terrosas, parasitos e larvas. Na embalagem não poderá haver mistura de outros tipos de macarrão. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Em sacos de polietileno transparente atóxico, resistente, contendo 500gr.	1.500	PCT	CALDAS NOVAS

134	Maionese - embalagem com 500g. Composto a base de ovos pasteurizados, sal, açúcar e outras substâncias permitidas, de consistência cremosa, cor, cheiro e sabor próprios, isento de sujidades e seus ingredientes de preparo em perfeito estado de conservação. O produto deve ser acidificado. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 500gr.	3.000	UND	CALDAS NOVAS
135	Margarina com sal balde com 15 kg. Cremosa, composto de 50 à 80% de lipídios, obtida da emulsão de gorduras e óleos alimentares vegetais, enriquecida com vitaminas e outras substâncias permitidas. Aspecto, cheiro, sabor e cor peculiares, isenta de ranço e de bolores. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, não amassadas, não estufadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. Balde plástico com peso líquido de 15kg.	200	BDE	CALDAS NOVAS
136	Margarina com sal embalagem com 500 gramas. Cremosa, composto mínimo de 70% de lipídios, obtida da emulsão de gorduras e óleos alimentares vegetais, enriquecida com vitaminas e outras substâncias permitidas. Aspecto, cheiro, sabor e cor peculiares, isenta de ranço e de bolores. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária, não amassadas, não estufadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo, potes de polipropileno com lacre de papel aluminizado entre a tampa e o pote, com embalagem de 500gr. Necessita de refrigeração.	200	UND	CALDAS NOVAS
137	Milho verde- embalagem com 2 kg grãos inteiros, imerso em líquido de cobertura apropriada, tamanho e coloração uniformes. Produto preparado com grãos de milho previamente debulhados, envasados e cozidos ou pré cozidos, submetidos a processo tecnológico adequado, antes ou depois de hermeticamente fechados nos recipientes utilizados a fim de evitar sua alteração. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Estar isento de fermentação e de indicadores de processamento defeituoso, sem corantes artificiais, isento de sujidades e fermentação não devem estar amassados; enferrujados e estufados.	400	UND	CALDAS NOVAS

	Acondicionado em embalagens de 2kg, devendo ser considerado como peso líquido, o produto drenado.			
138	Mistura para pronta para produção de pão integral embalagem com 5 kg. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 5kg.	60	UND	CALDAS NOVAS
139	Molho apimentado - embalagem com 900 ml. Molho líquido de pimenta, podendo conter elementos constitutivos em suspensão. O produto deve ser preparado com ingrediente são e limpo, de primeira qualidade, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com conteúdo líquido de 900 ml.	90	UND	CALDAS NOVAS
140	Molho catchup sachê embalagem com 7 gramas. Molho elaborado à base de polpa de tomate adicionado de especiarias, sal e açúcar, podendo conter outros condimentos. O produto deve ser preparado com ingrediente são e limpo, de primeira qualidade, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem plástica (sachê) com 7gr.	20.000	UND	CALDAS NOVAS
141	Molho de tomate peneirado embalagem de 3,0 a 4,0 kg molho de tomate peneirado: molho elaborado à base da polpa semente, adicionado de no máximo 1% de açúcar e de 5% de cloreto de sódio. Características: cor: vermelho, cheiro: próprio. O produto deverá estar isento de fermentação. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem contendo 3,0 a 4,0kg.	500	UND	CALDAS NOVAS

142	Molho inglês - embalagem de 900ml a 1l. Produto elaborado à base de extrato de carne, molho de soja, açúcar mascavo, vinagre e outros condimentos. Todos os ingredientes empregados devem estar em perfeito estado de conservação, deve ser constituída de especiarias genuínas e puras, sãs e limpa, que devem corresponder às suas características botânicas normais e estar isento de substâncias estranhas os grãos utilizados não devem ser transgênicos. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com conteúdo líquido de 900 ml a 1l.	100	UND	CALDAS NOVAS
143	Molho shoyo - embalagem com 900 ml a 1,0 litro. Produto obtido pela fermentação de um cozimento de soja e de outros cereais como arroz e milho 100% natural, podendo ser adicionado de outras substancias alimentícias. Todos os ingredientes empregados devem estar em perfeito estado de conservação, deve ser constituída de especiarias genuínas e puras, sãs e limpa, que devem corresponder às suas características botânicas normais e estar isento de substâncias estranhas os grãos utilizados não devem ser transgênicos. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com conteúdo líquido de 900 ml a 1l.	250	UND	CALDAS NOVAS
144	Mostarda líquida com embalagem de 3,3 litros - produto preparado a partir da homogeneização de sementes de mostarda ou mostarda em pó com outros ingredientes. O produto deve ser preparado com ingrediente são e limpo, de primeira qualidade, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem plástica contendo 3,3l.	60	UND	CALDAS NOVAS
145	Oleo de soja 900 ml óleo de soja: produto constituído principalmente de glicerídeos de ácidos graxos da semente de soja. Pode conter pequenas quantidades de outros lipídeos como fosfolipídeos, constituintes insaponificável.	5.000	UND	CALDAS NOVAS

146	<p>Palmito inteiro balde com 1,8 kg produto preparado a partir da parte comestível da palmeira pupunheira ou açazeiro, sadia, e da qual tenham sido removidas as partes fibrosas, através de descascamento e posterior corte, no formato de toletes, imersos em água (líquido de cobertura) outros ingredientes e processados (acidificados e pasteurizados pelo calor), de maneira apropriada para que o produto esteja isento de formas viáveis de microrganismos capazes de se reproduzir no alimento sob condições normais de armazenamento. embalado hermeticamente, evitando a entrada de microrganismos e garantindo a esterilidade do produto. Características sensoriais: a) cor: característica, variando de branco a branco ligeiramente rosa, creme, cinza ou amarelado; b) sabor: característico; c) aspecto: tolete característico com a ausência de defeitos tais como marcas de faca, arranhões, pedaços quebrados e/ou pequenos, embriões de cacho, bandas e coração da palmeira na base do tolete, respeitadas às tolerâncias. Fixadas para o produto. embalagem deverá conter externamente os dados de identificação.</p>	200	UND	CALDAS NOVAS
147	<p>Polvilho azedo fardo com 25 kg. Produto amiláceo obtido pela fermentação e secagem do amido obtido pela moagem da mandioca. Característica físico-química: a) umidade máxima 18% (g/100g). Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Fardo com 25 kg.</p>	80	FDO	CALDAS NOVAS
148	<p>Polvilho doce - fardo 25 kg produto amiláceo obtido pela secagem do amido obtido pela moagem da mandioca. Característica físico-química: a) umidade máxima 18% (g/100g). Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 25 kg. O produto deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.</p>	70	FDO	CALDAS NOVAS
149	<p>Sal iodado extra em sachê com 1 grama cloreto de sódio cristalizado, extraído de fontes naturais, adicionado obrigatoriamente de iodo, com teor igual ou superior a 15 (quinze) miligramas até o limite máximo de 45 (quarenta e cinco) miligramas de iodo por quilograma de produto. O produto deve ser preparado com ingrediente são e limpo, de primeira qualidade, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem de sacos de papel (sachê) com 1g.</p>	50.000	UND	CALDAS NOVAS

150	Sal refinado embalagem com 1 kg. Cloreto de sódio cristalizado, extraído de fontes naturais, adicionado obrigatoriamente de iodo, com teor igual ou superior a 15 (quinze) miligramas até o limite máximo de 45 (quarenta e cinco) miligramas de iodo por quilograma de produto. O produto deve ser preparado com ingrediente são e limpo, de primeira qualidade, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 1 kg.	2.010	UND	CALDAS NOVAS
151	Trigo para quibe- embalagem com 500 gramas. Grão do trigo integral quebrado e torrado. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Os produtos devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com 500gr.	400	UND	CALDAS NOVAS
152	Vinagre - embalagem com 750 ml. Produto fermentado acético do vinho, produzido exclusivamente a partir de matérias primas de origem agrícola, que contenham amido ou açúcares, com duplo processo de fermentação, alcoólica e acética. Apresenta coloração clara, podendo ser incolor ou apresentando a cor da matéria prima que lhe deu origem. Com acidez de 4,0%. Forma de apresentação: embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade e quantidade do produto. Devem ser acondicionados em embalagens adequadas às condições previstas de transporte e armazenamento e que confirmam ao produto a proteção necessária. Embalagem com conteúdo líquido de 750 ml.	450	UND	CALDAS NOVAS

4. CONDIÇÕES DE ENTREGA DO OBJETO

4.1. As quantidades acima indicadas são um mero referencial para formulação da proposta, e poderão variar de acordo com as necessidades das Unidades, sendo entregue de forma parcelada, conforme a necessidade da unidade, no período de 02 (dois) meses.

4.2. Todos os produtos deverão ser entregues acondicionados em embalagens íntegras, em perfeitas condições de uso, dentro do prazo de validade.

4.3. Os materiais deverão ter validade do fabricante de no mínimo 06 (seis) meses no ato da entrega do produto.

4.4. A entrega deverá ser realizada em até 07 (sete) dias após solicitação do Sesc Goiás.

4.5. Os quantitativos para entrega serão solicitados de acordo com a necessidade dos Almoxarifados do Sesc Caldas Novas e Goiânia por e-mail ou telefone. Poderão ser realizadas, também, mediante visita de representante do fornecedor.

4.6. A entrega dos produtos será obrigatoriamente no **Almoxarifado Central do Sesc/GO**, situado na Avenida Vera Cruz, esquina com rua Caravelas, QD 45-A Lts de 01 a 07, Jardim Guanabara, Goiânia, GO. CEP 74.675-830. Contato: (62) 3522-9506 e no **Almoxarifado do Sesc Caldas Novas**, endereço: Av. Ministro Elias Bufaiçal, nº 600, Bairro Turista I, Caldas Novas, Goiás. CEP 75.690-000. Contato: (64) 3455-9422

5. CONDIÇÕES DE HABILITAÇÃO

5.1. Será necessária a apresentação de Alvará da Vigilância Sanitária.

6. OBRIGAÇÕES ENTRE AS PARTES

6.1 Os pagamentos serão realizados em até 15 (quinze) dias subsequentes à entrega da nota fiscal, desde que os materiais ou serviços tenham sido conferidos e aceitos pelo Sesc Goiás, e será feito preferencialmente através de boleto bancário. Não sendo possível sua emissão o pagamento poderá ser feito através de crédito em conta corrente da empresa licitante.

6.2 Observadas as demais condições deste Termo de Referência, **o julgamento deste processo será feito pelo critério de menor preço item a item.**

6.3 Correrá por conta da **CONTRATADA** qualquer prejuízo causado ao material em decorrência do transporte.

6.4 Cabe à **CONTRATADA** responsabilizar-se pelas despesas dos tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução do contrato.

6.5 Antes de apresentar sua proposta a empresa deverá analisar e consultar as especificações, executando todos os levantamentos, de modo a não incorrer em omissões, que jamais poderão ser alegadas ao fornecimento em favor de eventuais pretensões de acréscimos de preços, alteração de data de entrega, troca de marca ou de qualidade.

6.6 Cabe à **CONTRATADA** consultar com antecedência os seus fornecedores quanto aos prazos de entrega do material especificado, não cabendo, portanto a justificativa de atraso do fornecimento devido ao não cumprimento da entrega por parte do fornecedor.

6.7 No caso de desacordo nos materiais, eles serão recusados, cabendo à fornecedora contratada substituí-las por outros com as mesmas características exigidas neste Termo, no prazo a ser determinado pelo CONTRATANTE.

6.8 A **CONTRATADA** não poderá transferir a terceiros, por qualquer forma, nem mesmo parcialmente, as obrigações assumidas, nem subcontratar qualquer das prestações a que está obrigada, exceto nas condições autorizadas no Termo de Referência ou na minuta do contrato.

6.9 Caberá ao Sesc notificar a **CONTRATADA**, por escrito, quaisquer falhas, erros, imperfeições ou irregularidades que encontrar nos trabalhos executados.

6.10 Caberá ao Sesc exigir o cumprimento de todos os compromissos assumidos pela **CONTRATADA**, de acordo com este termo de referência e demais normas da Entidade.

6.11 Emitir relatórios sobre os atos referentes à execução do serviço, em especial, quanto ao acompanhamento do trabalho e à exigência de condições estabelecidas.

6.12 O Sesc/GO reserva o direito de não receber os materiais em desacordo com as especificações e condições constantes neste Termo, podendo aplicar as sanções cabíveis.

7. FISCALIZAÇÃO E GESTÃO

7.1. ALMOXARIFADO CENTRAL SESC - GOIANIA

7.1. ALMOXARIFADO CENTRAL - GOIÂNIA

Fiscal: Sinval Soares Silva
Assessor Técnico III
Matrícula: 6437 **CPF:** 382.931.881-20

Suplente: Carolina Gomes Santos Luz
Chefe da Seção de Logística e Insumos
Matrícula: 4890 **CPF:** 993.258.371-53

7.2. ALMOXARIFADO DO SESC CALDAS NOVAS

Fiscal: Thiago Coelho Silva
Assistente Administrativo II
Matrícula: 4839 **CPF:** 005.561.721-24

Suplente: Giselle de Freitas dos Santos
Chefe do Setor Administrativo e Financeiro
Matrícula: 10088 **CPF:** 711.745.831-34

Carolina Gomes Santos Luz
Chefe da Seção de Logística e Insumos
Matrícula: 4890 e CPF: 993.258.371-53

Anna Paula Gonçalves de Menêzes
Chefe Adjunta da Seção de Logística e Insumos.
Matrícula: 5851 e CPF: 017.173.441-60

Goiânia, 16 de maio de 2019.