



Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 45.126.851/0001-13

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
01	AGUA SANITÁRIA: Água sanitária para uso geral, composta com cloro ativo, com ação alvejante e desinfetante, acondicionada em embalagem de plástico com capacidade de 1 litro, tampa rosqueável e com lacre. Composição: hipoclorito de sódio, cloreto de sódio e água, hidróxido de sódio, teor de cloro ativo 2% a 2,5 % base de hipoclorito sódio, teor de cloro ativo 2,0 a 2,5 % pp.
02	ALCOOL 70°: Álcool etílico hidratado 70° inpm (70° gl), líquido. A embalagem deverá ser de plástico, com tampa rosqueável, com lacre, com capacidade de 1 litro e dentro da norma nbr 5991/1997.
03	ALCOOL 92,8°: Álcool etílico hidratado 92,8° inpm (95,26 gl), líquido. A embalagem deverá ser de plástico, com tampa rosqueável, com lacre, com capacidade de 1 litro e dentro da norma nbr 5991/1997.
04	ALCOOL GEL: Álcool etílico hidratado 70° em gel com CARBOPOL. Frasco de 500 g com válvula dosadora PUMP e registro na ANVISA..
05	AMACIANTE 2 LITROS: Amaciante de roupas, com aroma floral e composição cloreto diaquil, dimetil amônio, (mínimo de 3% ativo), corante, essência e água. A embalagem deverá ser de plástico firme e resistente com capacidade de 2 litros.
06	BOBINA PICOTADA 30X40CM - POR KG: Saco plástico para alimentos em polietileno de alta densidade, transparente, solda contínua e resistente no fundo, dimensões 30 cm por 40 cm. O produto deverá ser entregue por kg.
07	BOBINA PICOTADA 35X50CM - POR KG: Saco plástico para alimentos em polietileno de alta densidade, transparente, solda contínua e resistente no fundo, dimensões 35 cm por 50 cm. O produto deverá ser entregue por kg.
08	BOBINA PICOTADA 40X60CM - POR KG: Saco plástico para alimentos em polietileno de alta densidade, transparente, solda contínua e resistente no fundo, dimensões 40 cm por 60 cm. O produto deverá ser entregue por kg.
09	CERA LÍQUIDA ANTIDERRAPANTE: Cera líquida alto brilho incolor, com ação antiderrapante (com resistência a escorregão comprovada em testes, segundo as normas da sociedade americana para testes e materiais – trazer essas informações no rotulo). Deverá ter na formula componentes que ajudam na secagem rápida e dando alto brilho e resistência. A embalagem deverá ser de pvc contendo 750 ml.
010	COLHER DESCARTÁVEL PARA SOBREMESA: Colher descartável para sobremesa, em poliestireno, transparente cristal, com dimensões de 12,5 cm e 2,7 cm (concha). Deverá ter embalagem primária de saco de plástico, contendo 1.000 colheres e embalagem secundária de caixa de papelão.
011	CONDICIONADOR DE CABELO: Condicionador usado para todos os tipos de cabelos. Embalagem plástica resistente com em média 4,6 litros. Deverá conter na embalagem modo de usar, advertências ingredientes, dados do fabricante, data de fabricação, validade, lote e responsável técnico.
012	COPO PLASTICO DESCARTAVEL 180 ML: Copo plástico descartável, transparente, plástico firme e resistente com capacidade de 180 ml em poliestireno atóxico, suportando temperatura até 100°c, deverá estar acondicionado em sacos plásticos, lacrados, com 100 unidades cada e embalagem secundária em caixas de papelão firme contendo 2500 unidades de copos. Em cada embalagem de copo deverá constar a capacidade total do copo, quantidade. Os copos devem conter gravado em relevo a marca ou identificação do fabricante, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme nbr 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com nbr 14865, nbr 13230 da abnt.
013	COPO PLASTICO DESCARTAVEL 100 ML: Copo plástico descartável, transparente, plástico firme e resistente com capacidade de 100 ml em poliestireno atóxico, suportando temperatura até 100°c, deverá estar acondicionado em sacos plásticos, lacrados, com 100 unidades cada e embalagem secundária em caixas de papelão firme contendo 2500 unidades de copos. Em cada embalagem de copo deverá constar a capacidade total do copo, quantidade. Os copos devem conter gravado em relevo a marca ou identificação do fabricante, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme nbr 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com nbr 14865, nbr 13230 da abnt
014	COPO PLASTICO DESCARTAVEL 400 ML: Copo plástico descartável, transparente, plástico firme e resistente com capacidade de 400 ml em poliestireno atóxico, suportando temperatura até 100°c, deverá estar acondicionado em sacos plásticos, lacrados, com 50 unidades cada e embalagem secundária em caixas de papelão firme contendo 1000 unidades de copos. Em cada embalagem de copo deverá constar a capacidade total do copo, quantidade. Os copos devem conter gravado em relevo a marca ou identificação do fabricante, símbolo de identificação do material para reciclagem



Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 45.126.851/0001-13

	conforme nbr 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com nbr 14865, nbr 13230 da abnt.
015	COPO PLASTICO DESCARTAVEL 50 ML: Copo plástico descartável, transparente, plástico firme e resistente com capacidade de 50 ml em poliestireno atóxico, suportando temperatura até 100°C, deverá estar acondicionado em sacos plásticos, lacrados, com 100 unidades cada e embalagem secundária em caixas de papelão firme contendo 5000 unidades de copos. Em cada embalagem de copo deverá constar a capacidade total do copo, quantidade. Os copos devem conter gravado em relevo a marca ou identificação do fabricante, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme nbr 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com nbr 14865, nbr 13230 da abnt.
016	DESINFETANTE LÍQUIDO: O produto deverá ter em sua composição substâncias microbicidas que apresentam efeito letal para microrganismos não esporulados e com princípio ativo: cloreto de benzalconico (50%) 2%. A embalagem deverá ser de plástico firme e resistente com capacidade de 2 litros
017	DESODORIZADOR DE AMBIENTES EM AEROSOL: O produto deverá conter em sua composição substâncias microbioestáticas, capazes de controlar os odores desagradáveis. O frasco deverá ser de alumínio e ter 360 ml e com fragrâncias diversas.
018	DETERGENTE LÍQUIDO NEUTRO: O produto deverá ser específico para remoção de gorduras, deverá ter a seguinte composição tensoativos aniônicos, sequestrante, conservantes, espessante, corante, fragrancia e água e conter o componente ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio e conter tensoativo biodegradável. O produto deverá ser testado dermatologicamente e trazer esses dizeres no rotulo. A embalagem deverá ser de plástico resistente com capacidade de 500 ml.
019	ESCOVA LAVAR ROUPA: Escova para lavar roupa em nylon.
020	ESPALHADOR DE CERA COM CABO: Espalhador de cera com cabo em madeira resistente e revestido de plástico com comprimento mínimo de 1,20 m com a base de plástico resistente com esponja não abrasiva na extremidade e com dimensão mínima 26 cm x 8 cm x 5 cm e com encaixe do cabo na base por rosca.
021	ESPONJA DE Lã DE AÇO: Esponja de aço para limpeza. A embalagem do produto deverá ser de 60 gramas, sendo 8 unidades em cada embalagem.
022	ESPONJA DE LIMPEZA DUPLA FACE: Esponja para limpeza com duas faces, sendo uma face, de cor amarela, macia, para limpeza leve (espuma de poliuretano) com bactericida e outra face em material resistente para limpeza pesada (fibra sintética com abrasivo), de cor verde, medindo aproximadamente 12 cm x 8 cm x 2 cm de espessura.
023	ESPONJA DE BANHO: Esponja de banho macia, dupla face, colorida que limpa, massageia, tonifica a pele, deverá possuir agente anti-bacterias. Seu formato deverá ser anatômico com as medidas de 110 mm x 75mm x 23mm e sua composição de espuma de poliuretano, fibra sintética e carga.
024	FIBRA DE LIMPEZA GROSSA: Fibra para limpeza pesada, sintética, ultra resistente e unidos por resinas. Deverá medir aproximadamente 260 x 102 x 8 mm.
025	FILME PVC ESTICAVEL 450mmX300mm: Plástico filme em pvc altamente transparente, esticável, atóxico, inodoro, brilhante e resistente a selagem quente e à frio. Sua medida deverá ser de 450 mm x 300 mm e ser disposto em caixas dispenser de papelão resistente e com sistema de corte deslizante.
026	FILTRO DE PAPEL PARA CAFÉ Nº 103 CLASSICO: Filtro de papel nº103 descartável com 100% de fibras celulósicas. A embalagem deverá ter 30 unidades.
027	FILTRO DE PAPEL PARA CAFÉ Nº 103 CLASSICO: Filtro de papel nº103 descartável com 100% de fibras celulósicas. A embalagem deverá ter 30 unidades.
028	FILTRO PERMANENTE PARA CAFÉ 103: Filtro permanente n.º 103 para coar café. Sua composição deverá ser fabricado com micro tela de poliéster de alta resistência e durabilidade, costurado eletronicamente, aro resistente com alça com e furo para segurar, embalado individualmente em plástico bem vedado.
029	FITA CREPE ADESIVA: Fita crepe adesiva resistente à temperatura de 100°C. Sua composição deverá ser papel crepado saturado coberto com adesivo à base de borracha e resinas sintéticas. Deverá ser embalado em plástico com 6 rolos e deverá ter medidas de 18 mm x 50 m.
030	FORMINHAS PARA CUPCAKE: Forminhas descartáveis na cor branca para cupcake. As forminhas devem ser forneáveis, isto é, podem ir ao forno sem prejuízos. Tamanho médio 5cmx4cm (fundo x altura). A embalagem deverá conter 45 unidades.
031	FOSFORO: Palitos de fósforo resistentes e de qualidade. Sua composição deverá ser fósforo omorfo, clorato potássio/aglutinantes. O pacote deverá ser de 10 caixas com 40 palitos cada.
032	GUARDANAPO DE PAPEL: Os guardanapos de papel deverão ter as folhas simples de alta qualidade, com tamanho de 18 cm por 22 cm e pct contendo 100 unidades. A composição deverá ser de 100% de fibras naturais.
033	HASTE FLEXIVEL COM PONTAS DE ALGODÃO: As hastes deverão ser flexíveis e inquebráveis,



Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 45.126.851/0001-13

	as pontas de algodão não poderão soltar fiapos e deverão receber um tratamento especial antigêrme que o mantém livre de micróbios mesmo depois do cartucho aberto. A embalagem deverá conter 75 unidades, sendo sua composição: hastes de prolipropileno, algodão, hidroxietilcelulose e Triclosan
034	INSETICIDA AEROSOL: Inseticida em aerosol base aquosa não contendo (cfc) clorofluor carbono. Sua formula deverá possuir ação contra baratas, mosquitos, moscas, pernilongos, formigas. Contendo na embalagem modo de usar, precauções, cuidados em caso de acidentes, nome do fabricante, endereço, cnpj, químico responsável, crq, validade, registro na anvisa. Embalagem com 380 ml.
035	LIMPA ALUMINIO 500ML: Detergente acido. Indicado para limpeza e recuperação de superfícies em alumínios como formas, painéis e utensílios em geral. Decapa o alumínio removendo manchas e deixando um brilho inigualável. A embalagem deverá ser de plástico resistente com capacidade de 500ml.
036	LIMPA VIDROS TRADICIONAL: O limpa vidros deverá limpar e remover manchas de vidros, espelhos e acrílicos e deixar a superfície limpa e brilhante, deixando uma camada que protege as superfícies contra manchas de chuva. A embalagem deverá ser de 500 ml de plástico resistente tipo squeeze. Sua composição deverá ser lauril éter sulfato de sódio, coadjuvante, corante e água. Não poderá conter amônia em sua fórmula.
037	LIMPADOR MULTIUSO INSTANTANEO ORIGINAL: Solução limpeza multiuso, limpador instantâneo líquido para limpeza pesada, incolor, contendo ingredientes ativos que dissolvem e removem gorduras, sujeiras, riscos de lápis. Sua composição: alquil benzeno sulfonato de sódio, álcool etoxilado, coadjuvantes, sequestrante, fragrância e água. Princípio ativo alquil benzeno e sulfonato de sódio. O frasco deverá ser de 500 ml, de plástico não transparente, com bico tipo spray, bem vedado com tampa de rosca de no mínimo 20mm (vinte milímetros) de altura e não apresentar nenhum vazamento; composição, prazo de validade, e número da anvisa, deverão estar destacados nos frascos.
038	LUVA DE VINIL TRANSPARENTE: As luvas deverão ser resistentes de vinil transparente, sem látex, levemente talcada, aprovada pelo Ministério do Trabalho (CA), ambidestro, não estéril, hipoalergênica, no tamanho M e G. A caixa deverá ter 50 pares.
039	LUVA DESCARTÁVEL: Luva descartável transparente em polietileno de alta densidade. Deverá ser embalado em pacotes plásticos com 100 luvas.
040	LUVA DE LATEX ANATÔMICAS PARA LIMPEZA: Luva de borracha nos tamanhos P, M e G para limpeza, resistente a agentes mecânicos, de cor amarela, forradas com palma antiderrapante, moldada anatomicamente, com forração anti-alérgica.
041	LUVA DE LATEX ANATÔMICAS PARA LIMPEZA: Luva de borracha nos tamanhos P, M e G para limpeza, resistente a agentes mecânicos, de cor amarela, forradas com palma antiderrapante, moldada anatomicamente, com forração anti-alérgica.
042	PANO DE CHÃO ALVEJADO/ALGODÃO: Saco de algodão alvejado tradicional para limpeza de pisos em geral, composição 100% algodão, isento de rasgo ou furos, bordas com acabamento em overlock, medindo aproximadamente (80 x 60) cm, com variação máxima de 10% de oscilação nas medidas, na cor branca.
043	PANO DE CHÃO FLANELADO: Saco de algodão alvejado para limpeza de pisos, flanelado, extra absorvente, macio, composição 100% algodão, medindo aproximadamente 88 cm x 40 cm, com etiqueta costurada ou colada constando os dados de identificação do fabricante e marca.
044	PANO MULTI USO ROLO 300 METROS: Pano multiuso descartável, resistente para limpeza pesada, perfurado, impregnado com agente bacteriostático, gramatura de 60 a 65, em bobina medindo 30 cm de largura a 300 metros de comprimento, com picote de 50 em 50 cm. O produto deverá estar embalado e devidamente identificado, devendo atender o Código de Defesa do Consumidor, devendo ser na cor branca, sua composição deverá ser 100% fibras de viscose, resina acrílica e agente bacteriostático
045	PANO MULTIUSO PCT 5 UNID: Pano multiuso descartável, resistente para limpeza pesada, perfurado, impregnado com agente bacteriostático, gramatura de 60 a 65. Acondicionado em embalagem original do fabricante, com dados de identificação do produto, devendo atender o Código de Defesa do Consumidor, medindo 60 cm por 33 cm, contendo na embalagem 5 unidades, na cor azul, sua composição deverá ser 100% fibras de viscose, resina acrílica, corante e agente bacteriostático.
046	PAPEL ALUMINIO 45 CM X 65 M: Papel alumínio em rolo medindo 45 cm x 65 metros na embalagem deve conter a origem do produto, dimensões e deverá estar de acordo com a abnt 14761.
047	PAPEL HIGIENICO (60 MT / ROLO): Papel higiênico com folha simples, picotado, texturizado, branco, de alta qualidade. Composição de 100% fibras celulósicas. Deverá ser acondicionado em embalagem plástica contendo 4 rolos de 10 cm x 60 mt, devidamente identificado com informação sobre o produto, fabricante e demais informações, reembalados em fardos com 64 rolos (16x4).



Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 45.126.851/0001-13

048	PAPEL HIGIENICO INSTITUCIONAL FOLHA SIMPLES 10 CM X 300 MTS -Papel higiênico para dispenser com folha simples, não picotado, texturizado, branco de alta qualidade. Composição de 100% fibras celulósicas. O rolo deverá ser de 10 cm x 300 mt, a embalagem deverá conter 8 rolos por fardo.
049	PAPEL INTERFOLHA BRANCO: Papel toalha, interfolhado, alta absorção e resistência ao úmido, 100% celulose virgem (fibras naturais), cor branco. O produto deverá obedecer a norma da 4NVI nº 15564-1/2007. A medida das folhas deverá ser 23 x 21 cm e a embalagem deverá conter 1000 folhas divididas em pacotes de 250 folhas envolto em um saco plástico.
050	PAPEL TOALHA BRANCO PCT 2 ROLOS DE 50 UNIDADES: As toalhas de papel deverão ser de alta absorção e as folhas deverão ser duplas de alta qualidade, picotada e gofrada. A composição deverá ser de 100% de fibras naturais. O pacote deverá conter 2 rolos com 50 toalhas de 19 cm por 22 cm cada.
051	PASTA PARA LIMPEZA EM GERAL A SECO: Indicada para carpetes, mármore, geladeira, fogões, exaustores e paredes em geral, computadores, impressoras e mesas. Composta por sabão base, Metassilicato de sódio, carbonato de sódio e Veículo. Peso líquido: 180g.
052	PILHA PALITO (AAA) ALCALINA: Pilha tamanho pequena (aaa), alta capacidade 1,5 volts (norma abnt). A embalagem deverá conter 2 unidades.
053	PILHA PEQUENA (AA) ALCALINA: Pilha tamanho pequena (aa), alta capacidade 1,5 volts (norma abnt). A embalagem deverá conter 2 unidades.
054	PILHA MEDIA (C) ALCALINA: Pilha tamanho médio (c), alta capacidade 1,5 volts (norma abnt). A embalagem deverá conter 2 unidades
055	PILHA PALITO (AAA) ALCALINA: Pilha tamanho pequena (aaa), alta capacidade 1,5 volts (norma abnt). A embalagem deverá conter 2 unidades
056	REFIL PARA RODO 40CM – ALUMINIO: Refil para rodo de alumínio, sendo com 2 borrachas e base de alumínio.
057	REFIL PARA RODO 60CM – ALUMINIO: Refil para rodo de alumínio, sendo com 2 borrachas e base de alumínio.
058	REMOVEDOR PERFUMADO: Removedor perfumado multi limpeza, fragrância lavanda. Composição: hidrocarbonetos alifáticos saturados, aromáticos e fragrância. O produto deverá estar acondicionado em embalagem de 1 litro, com tampa com bico dosador. Deverá constar no rótulo informações do fabricante, data de fabricação, validade, número do lote e registro na Anvisa/MS.
059	RODO ALUMINIO (60 CM): Rodo para piso, com 2 (duas) borrachas porosas em EVA preta, cabo em alumínio, comprimento da base de alumínio de 60 cm e cabo com no mínimo 1,20 m. Deverá permitir a troca do refil da borracha. O produto deverá conter etiqueta com dados de identificação e marca do fabricante.
060	RODO ALUMINIO 40 CM: Rodo para piso, com 2 (duas) borrachas porosas em EVA preta, cabo em alumínio, comprimento da base de alumínio de 40 cm e cabo com no mínimo 1,20 m. Deverá permitir a troca do refil da borracha. O produto deverá conter etiqueta com dados de identificação e marca do fabricante.
061	RODO DE PLÁSTICO (40CM): Rodo para piso, com 2 (duas) borrachas porosas em EVA preta, cabo em madeira resistente revestido em plástico, comprimento da base 40 cm e cabo com no mínimo 1,20 m. O produto deverá conter etiqueta com dados de identificação e marca do fabricante.
062	ROLO EMBALAGEM PLÁSTICO: rolo embalagem plástico transparente, medindo 40x50cm, contendo 100 unidades cada rolo.
063	SABÃO GLICERINADO EM BARRA: Sabão glicerinado multiuso neutro em barras. Deverá ser testado dermatologicamente e trazer esses dizeres no rotulo. Sua composição deverá ser ácidos graxos vegetais e animais saponificados, água, glicerina e sequestrantes e sem perfume. A embalagem deverá conter 5 barras de 200 gramas.
064	SABÃO EM PÓ: Sabão em pó convencional, de primeira linha para lavar roupa e limpeza em geral. Deverá ter perfume suave, com alto rendimento, podendo ser usado tanto para roupas brancas e coloridas sua composição deverá ser tensoativos aniônico, alcalinizante, sequestrante carga, coadjuvantes, quelante, branqueador ótico, corante, enzimas, agente anti-redepositante, fragrância e água. Componente ativo: linear aquil benzeno sulfato de sódio contém tensoativo biodegradável.). Deverá estar acondicionado em caixa de papelão contendo 1 kg, constando informações do fabricante, responsável técnico, data de fabricação, validade, numero do lote e registro na anvisa/ms.
065	SABONETE EM BARRA 90G: Sabonete em barra, fragância agradável, formato retangular com 90 g. Acondicionado em embalagem original do fabricante, com o nome do responsável técnico, o lote, data de fabricação, validade e registro no Ministério da Saúde.
066	SABONETE EM BARRA INFANTIL NEUTRO: O sabonete em barra deverá ser neutro com peso de 75 g, com formulação exclusiva aprovada dermatologicamente (trazer esses dizeres no rótulo) com propriedades hidratantes, sendo ideal para limpar e hidratar a pele delicada do bebê, seu



Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 45.126.851/0001-13

	formato deverá ser anatômico e perfume suave.
067	SABONETE LÍQUIDO: Sabonete líquido gel cremoso perfumado para mãos, perolizado, sua embalagem deverá conter 5 litros. A fragrância deverá ser de erva doce, destacado na embalagem lote, data de validade, dados do fabricante, do responsável químico e registro na Anvisa. Cada 1 ml, que corresponde a uma dosagem, é suficiente para limpeza das mãos. Sua formulação possui substâncias cosméticas com pH similar ao da pele, não provocando irritações.
068	SABONETE LÍQUIDO INFANTIL NEUTRO : Sabonete líquido infantil, hipoalergênico, neutro, testado dermatologicamente, para higiene corporal, pH similar ao da pele, não provocando irritações; deverá conter na embalagem dados do fabricante, do responsável químico, data de validade do produto, lote, telefone do atendimento ao consumidor, nº do registro na ANVISA, código de barras; galão de 5 litros.
069	SACO DE LIXO 100 LITROS P5: Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 75 cm largura x 105 cm altura, suportando 20kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu CNPJ, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma ABNT NBR 9191 (05/2008).
070	SACO DE LIXO BRANCO 100 LITROS MEDINDO NO MÍNIMO 75X105 COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 30KG - Sacos para acondicionamento de resíduos infectantes da área da saúde reforçado. Produto com registro no Ministério da Saúde. Produzido, armazenado e distribuído conforme legislação em vigor - norma ABNT NBR 9191, NBR 7500 e ANVISA RDC 306. Registro na ANVISA: 80602960001. Composto em Polietileno de alta densidade (PEAD) virgem. Na cor Branco leitoso com opacidade necessária a aplicação, com impressão de simbologia de material infectante - Produto registrado na ANVISA. - De acordo com as normas da legislação em vigor. - Ótima resistência mecânica. - Bem pigmentado, oferecendo opacidade necessária a aplicação. - Embalagem prática e bem apresentada constando todas as informações legais de registro do produto. Pacote c/ 100 unidades.
071	SACO DE LIXO 100 LITROS P5: Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor laranja, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 75 cm largura x 105 cm altura, suportando 20kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu CNPJ, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma ABNT NBR 9191 (05/2008).
072	SACO DE LIXO 50 LITROS: Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 63 cm largura x 80 cm altura, suportando 10 kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu CNPJ, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma ABNT NBR 9191 (05/2008).
073	SACO DE LIXO 30 LITROS: Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 59 cm largura x 62 cm altura, suportando 6kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu CNPJ, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma ABNT NBR 9191 (05/2008).
074	SACO DE LIXO 200 LITROS P6: Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 90 cm largura x 1,20 m altura, suportando 40kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu CNPJ, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma ABNT NBR 9191 (05/2008).



Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 45.126.851/0001-13

075	SACO PLÁSTICO CRISTAL REFORÇADO 50X80X0,18 CM, 1005 VIRGEM, NA MICRA 0,15: Saco plástico cristal transparente reforçado, usado para armazenar alimentos. A medida deverá ser de 50x80x0,18cm (5kg) 100% virgem, na micra 0,15. O pacote deverá conter 5 Kg.
076	SACO DE LIXO 15 LITROS: Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 39 cm largura x 58 cm altura, suportando 3 kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr 9191 (05/2008).
077	SACO DE LIXO 60 LITROS: Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr 9191 (05/2008), PACOTE COM 100 UNIDADES.
078	SACOLA PLÁSTICA BRANCA 40 X 50: Sacola multiuso virgem com alça tipo camiseta, podendo ser utilizada em supermercados, padarias, farmácias, perfumarias e para uso doméstico em acondicionamento de lixo, cozinha, banheiro e dejetos de animais. Sacola plástica na cor Branca com medida de 30 x 40. Pacote com 1000 unidades.
079	SACOLA PLÁSTICA REFORÇADA BRANCA 40 X 50: Sacola multiuso virgem com alça tipo camiseta, podendo ser utilizada em supermercados, padarias, farmácias, perfumarias e para uso doméstico em acondicionamento de lixo, cozinha, banheiro e dejetos de animais. Sacola plástica de alta qualidade reforçada suporta até 5 kg na cor Branca confeccionado em PEAD com medida de 30 x 40. Pacote com 1000 unidades.
080	SHAMPOO NEUTRO DE CABELO: Shampoo com ph neutro (6,0 - 7,0) para todos os tipos de cabelos. Embalagem plástica resistente com em média 4,6 litros. Deverá conter na embalagem modo de usar, advertências, ingredientes, dados do fabricante, data de fabricação, validade, lote e responsável técnico.
081	TOUCA DESCARTÁVEL TIPO REDE PRETA: Touca descartável tipo rede, na cor preta, tamanho único, com elástico resistente. Embaladas individualmente em saco plástico lacrado.
082	TOUCA DESCARTÁVEL SANFONADA BRANCA: Touca descartável sanfonada, com elástico duplo e revestido circundando toda a extremidade, material 100% polipropileno, atóxico, hipoalergênico, anatômico e de fácil ajuste, com tamanho 45 x52 cm, cor branca. Embalagem contendo 100 unidades, seguindo normas internacionais de qualidade, registro na 6NVISA, data de fabricação, validade e lote.
083	VASSOURA CAIPIRA COM CABO: Vassoura Caipira, com cabo em madeira resistente, cepa de palha natural, cerdas de palha natural, 3 alturas de amaril em suas palhas; abertura total da cerda de 30 cm. Dimensão: Altura 1,55 m; Largura 0,35 m, Comprimento 0,06 m, cubagem 0,0326 m³, Peso bruto mínimo 0,66 kg.
084	VASSOURA DE CERDAS SINTÉTICA DURA: Base de madeira com aplicação de metal medindo 240mm de comprimento Cerdas sintética de 170 mm Peso:300g. Indicada para piso rústico. Indicada para uso rústico.
085	VASSOURA DE NAYLON COM CABO: Vassoura com cabo em madeira resistente e revestido de plástico com comprimento mínimo de 1,20 cm com a base de plástico resistente, com encaixe do cabo na base por rosca e com dimensão mínima 27cm x 4 cm, com cerdas de nylon, com comprimento de 9cm, quantidade mínima de 100 tufos.
086	VASSOURA DE PELO COM CABO: Vassoura com cabo em madeira resistente e revestido de plástico com comprimento mínimo de 1,20 cm com a base em madeira (tratada, polida e pintada) resistente, com encaixe do cabo na base por rosca e com dimensão mínima 27cm x 3 cm, cerdas com comprimento mínimo (saliente) de 5cm, quantidade mínima de 100 tufos.