


DESCRIPTIVOS LAVANDERIA PRONTO SOCORRO JOÃO NASSAR

01	KG	600	DETERGENTE LÍQUIDO PARA PRÉ-LAVAGEM E LAVAGEM DE ROUPAS Detergente líquido para pré-lavagem e lavagem de roupa hospitalar ou de uso em geral, contendo branqueador ótico resistente a oxidação provocada por produtos clorados, aditivos específicos sequestrante ou dispersantes de íons metálicos, solubilizantes, tensoativos aniônicos, nível de espuma baixo/médio. Deverá ser altamente eficiente na remoção de sujidades orgânicas inclusive de origem oleosa e gordurosa. pH entre 11 e 13. Apresentar registro na ANVISA se classificado de risco 2 ou notificação se de risco 1. (1 a 11 ml por quilo de roupa, aproximadamente)
02	LT	400	ADITIVO ALCALINO PARA PRÉ-LAVAGEM E LAVAGEM DE ROUPAS COM SUJIDADES PESADAS Agente alcalino para potencializar pH na ação do detergente destinado a pré-lavagem e lavagem de roupas hospitalares ou de uso geral. Ph entre 12,5 a 13,5, contendo agentes sequestrantes, ativo anti-acinzentamento e alcalinizantes que facilitem a higiene das roupas hospitalares e afins, os agentes sequestrantes também deverão impedir a redeposição das sujidades removidas. Apresentar registro na ANVISA se classificado de risco 2 ou notificação se de risco 1. (1 a 10 ml por quilo de roupa, aproximadamente).
03	LT	600	AMACIANTE CONCENTRADO PARA ROUPAS Amaciante concentrado para roupas de uso profissional, para roupas hospitalares ou de uso geral, perfume de longa duração, pH entre 2,0 e 6,0. Produto de risco 1, conforme RDC nº 59/2010 e apresentar notificação da ANVISA. (1 a 6 ml por quilo de roupa, aproximadamente)
04	LT	400	NEUTRALIZANTE LÍQUIDO CONCENTRADO PARA LAVAGEM Neutralizante líquido concentrado para lavagem de roupa hospitalar ou de uso geral, neutralizador de resíduos alcalinos e clorados, impede o amarelamento das roupas, pH entre 3,5 e 5,0 aproximadamente. Produto de risco 1, conforme RDC 59/2010. Apresentar notificação da ANVISA. (1 a 3 ml por quilo de roupa.)
05	LT	500	ALVEJANTE LÍQUIDO CONCENTRADO PARA TECIDOS E ROUPAS HOSPITALARES Alvejante líquido concentrado para tecidos e roupas de uso profissional, para tecidos e roupas hospitalares ou de uso geral. Se de uso geral, deve apresentar certificado de ensaio de avaliação de atividade antimicrobiana de tal produto satisfatória para os 03 microorganismos que os desinfetantes de uso hospitalar atuam: Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, além de laudo de comprovação de teor de cloro ativo no início da validade e ao final do período de validade. Capaz de promover remoção de manchas,

			<p>alvejamento e descontaminação ou desinfecção em roupas de algodão, poliéster e poliéster/algodão, com pH mínimo de 12 a 13 e a temperatura da água no máximo de 35°C, associado a agentes sequestrantes, estabilizantes, complexantes, alcalinizantes. Produto de risco 2. Apresentar registro na ANVISA conforme RDC 774/2023. Dosagem de 3 a 14 ml por quilo de roupa, aproximadamente</p> <p>*** apresentação dos laudos de eficiência frente aos microrganismos, conforme descritivo</p>
06	LT	500	<p>DESINFETANTE HOSPITALAR PARA LAVAGEM E ALVEJAMENTO DE ROUPAS DE ALGODÃO E POLIESTER/ALGODÃO</p> <p>Desinfetante hospitalar para alvejamento de roupas de algodão e poliéster/algodão. Eficaz na remoção de manchas, à base de peracético. Constar na embalagem as especificações do produto. Características Físico-Químico: Aspecto: líquido; Cor: Incolor; Densidade (25º): 1,1 g/cm³; Teor Ativo (ácido peracético): 3,5% mínimo; Teor de H2 O2: 28,0% mínimo; Teor de O2: 16,0% mínimo. Composição: Peróxido de Hidrogênio, Ácido Peracético, Ácido acético. Estabilizante e água. Princípio ativo: ácido peracético 3,5% mínimo. Dosagem de 1 a 7 ml quilo de roupa. Apresentar registro no Ministério da Saúde, classificação como produto de risco II RDC 184 de 22 de Outubro de 2001 e RDC 59 DE 10/10/2014 subseção I cap. III art. 15 e 16 parágrafos de I a IV e subseção II art. 17 parágrafos de I a IV. Apresentar certificado de ensaio em laboratório de avaliação de atividade antimicrobiana para os 03 microrganismos que os desinfetantes de uso hospitalar atuam: Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa. Apresentação do registro no Ministério da Saúde, classificados como produtos de risco II conforme a RDC 184 de 22 de outubro de 2001. Dosagem de 1 a 7 ml por quilo de roupa, aproximadamente.</p> <p>*** apresentação dos laudos de eficiência frente aos microrganismos, conforme descritivo.</p>
07	LT	600	<p>FACILITADOR DE PASSADORIA</p> <p>Produto Líquido - Composição química: cloreto de dimetil diaquil amônio sebo hidrogenado, tensoativo não iônico, estabilizante, solvente, essência agente de controle de ph e água, com pH de 4,5 a 7,5. Odor: Floral Observações: O ideal é que seja solicitado em regime de comodato, aparelho dosador compatível com máquina de lavar industrial, para melhor eficiência do processo de lavagem, isso porque, o aparelho dosador, dosará todos os produtos, de forma automática, conforme programação para cada tipo de roupa.</p>
08	KG	30	<p>PASTA UMECTANTE PARA LAVAGEM DE ROUPAS</p> <p>Indicado para umectação e lavagem de roupas. Eficiente na remoção de gorduras, sangue e</p>

			medicamentos. ASPECTO: Pasta. ODOR: Pinho. pH (1%): 6,0 a 9,0. COMPOSIÇÃO: Ácido dodecilbenzeno sulfônico, tensoativo não iônico,coadjuvantes, corante, essência, neutralizante, espessante, veículo e preservante.
09	UN	500	ÁLCOOL 70% COM 1000 ML HOSPITALAR COM LAUDO E ANVISA Álcool etílico hidratado 70%, com registro no ministério da saúde. <u>Apresentar amostra</u>
10	UN	500	ÁGUA OXIGENADA 10 VL COM 1.000ML Água oxigenada 10 vl com 1000ml, com registro no ministério da saúde. <u>Apresentar amostra</u>
11	UN	100	PANO MULTIUSO PICOTADO 28 X 50 CM COM 300 METROS 600 PANOS
12	UN	100	PANO DESCARTAVEL WIPER 240MTS 25X40 CM COM 600 TOALHAS MARCA: INOVEN / WIPERPLUS
13	UN	100	PULVERIZADOR DE PLASTICO 500ML TRANSPARENTE
14	UN	04	Armário De Aço 198 x120 x 40 4 Prateleiras, sendo 01 fixa e 03 reguláveis, COM CHAVE E COM RODAS. Chave e puxador inclusos.
15	UN	200	Espunja Bucha Fibra Verde Uso Geral Limpeza Multiuso
16	UN	200	PANO DE CHÃO 90X60CM MESCLA
17	UN	200	Pano De Chão Alvejado Padrão 100Gr 41X68
18	UN	02	Ferro de Passar 220W
19	UN	02	Ferro de Passar Roupa a Vapor e a Seco 220W

20	UM	02	Ferro de Passar Roupa a Vapor 220W
21	CX	200	<p>LUVA DE PROCEDIMENTO NITRILICA SEM PÓ COLORIDA (TAMANHO P)</p> <p>Fabricada em Nitrilo (borracha sintética), visando à eliminação de reações alérgicas em usuários com hipersensibilidade ao látex, além de apresentar alta resistência durante o uso; Não estéril; Sem pó bioabsorvível; Ambidestra; Superfície lisa com microtextura na ponta dos dedos.</p>
22	CX	1.000	<p>LUVA DE PROCEDIMENTO NITRILICA SEM PÓ COLORIDA (TAMANHO M)</p> <p>Fabricada em Nitrilo (borracha sintética), visando à eliminação de reações alérgicas em usuários com hipersensibilidade ao látex, além de apresentar alta resistência durante o uso; Não estéril; Sem pó bioabsorvível; Ambidestra; Superfície lisa com microtextura na ponta dos dedos.</p>
23	CX	1.000	<p>LUVA DE PROCEDIMENTO NITRILICA SEM PÓ COLORIDA (TAMANHO G)</p> <p>Fabricada em Nitrilo (borracha sintética), visando à eliminação de reações alérgicas em usuários com hipersensibilidade ao látex, além de apresentar alta resistência durante o uso; Não estéril; Sem pó bioabsorvível; Ambidestra; Superfície lisa com microtextura na ponta dos dedos.</p>


Isabela Manfredo Peloi
 Enfermeira Responsável Técnica
 COREN SP 151725

 ENF ISABELA MANFREDO PELOI

COREN 0151725