

**ANEXO II**

**TABELA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E QUANTIDADES**

1. As características básicas para o fornecimento dos materiais, bem como as suas respectivas quantidades estimadas são as que seguem:

LOTE 01			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	ALVEJANTE E DESINFETANTE EM PÓ PARA ROUPAS; COMPOSIÇÃO QUÍMICA: SAIS ALCALINOS E CLORO ORGÂNICO ESTABILIZADO; PRINCÍPIO ATIVO: ÁCIDO TRICLOROISOCIANÚRICO. 9,9%; PH (1.0%) = 8,50 À 9,50; DENSIDADE: N.A.; VISCOSIDADE: N.A; SOLUBILIDADE EM ÁGUA: 100%; PRODUTO BIODEGRADÁVEL; USO EM LAVANDERIA INDUSTRIAL; EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; VALIDADE; Nº DO LOTE; REGISTRO ANVISA E TÉCNICO RESPONSÁVEL COM CRQ; APRESENTAÇÃO DA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ) NA ENTREGA DO PRODUTO; BALDE COM 20 QUILOS.	BALDE	449
2	ALVEJANTE CONCENTRADO PARA ROUPAS; COMPOSIÇÃO QUÍMICA: PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 50%, SEQUESTRANTE, BRANQUEADOR ÓPTICO E VEÍCULO; PRINCÍPIO ATIVO: PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 50%; TEOR DE ATIVO: 20%; PH(1%): 3,50 À 4,50; DENSIDADE: 1,000 À 1,100 G/CM <sup>3</sup> ; VISCOSIDADE: N.D.; SOLUBILIDADE EM ÁGUA: 100%; VOLÁTEIS: N.D.; USO EM LAVANDERIA INDUSTRIAL.; EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; VALIDADE; Nº DO LOTE; REGISTRO ANVISA E TÉCNICO RESPONSÁVEL COM CRQ; APRESENTAÇÃO DA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ) NA ENTREGA DO PRODUTO; GALÃO COM 5 LITROS.	GALÃO	819
3	AMACIANTE PARA ROUPAS; COMPOSIÇÃO QUÍMICA: CLORETO DE DIALQUIL DIMETIL AMÔNIO, CORANTE, FRAGÂNCIA E ÁGUA; PRINCÍPIO ATIVO: CLORETO DE DIALQUIL AMÔNIO À 75%; PH (100%): 6,00 À 7,00; DENSIDADE: 0,950 À 1,050 G/CM <sup>3</sup> ; VISCOSIDADE: N.D; SOLUBILIDADE EM ÁGUA: 100%; USO EM LAVANDERIA INDUSTRIAL; EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; VALIDADE; Nº DO LOTE; REGISTRO ANVISA E TÉCNICO RESPONSÁVEL COM CRQ; APRESENTAÇÃO DA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ) NA ENTREGA DO PRODUTO; BOMBONA COM 20 LITROS.	BOMBONA	800
4	REMOVEDOR DE FERRUGEM PARA ROUPA; COMPOSIÇÃO QUÍMICA: ÁCIDO OXÁLICO E VEÍCULO; PRINCÍPIO ATIVO: ÁCIDO OXÁLICO; PH (1%) = 2,50 A 3,50; DENSIDADE: 0,950 A 1,050 G/CM <sup>3</sup> ; SOLUBILIDADE EM ÁGUA: 100%; USO LAVANDERIA INDUSTRIAL; EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; VALIDADE; Nº DO LOTE; REGISTRO ANVISA E TÉCNICO RESPONSÁVEL COM CRQ; APRESENTAÇÃO DA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ) NA ENTREGA DO PRODUTO; GALÃO COM 5 LITROS.	GALÃO	304
5	NEUTRALIZADOR DE ALCALINIDADE PARA ROUPAS; COMPOSIÇÃO QUÍMICA: METABISSULFITO DE SÓDIO, COADJUVANTE, ATIVO E VEÍCULO; PRINCÍPIO	BALDE	494

	ATIVO: METABISSULFITO DE SÓDIO; PH (100%): 3,50 A 4,50; DENSIDADE: 1,100 A 1,200 G/CM <sup>3</sup> ; VISCOSIDADE: N.D.; SOLUBILIDADE EM ÁGUA: 100%; USO EM LAVANDERIA INDUSTRIAL; EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; VALIDADE; Nº DO LOTE; REGISTRO ANVISA E TÉCNICO RESPONSÁVEL COM CRQ; APRESENTAÇÃO DA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ) NA ENTREGA DO PRODUTO; BALDE COM 20 KG.		
6	DETERGENTE EM PASTA CONCENTRADO PARA ROUPAS; COMPOSIÇÃO: TENSO ATIVO ANIÔNICO, ALCALIZANTE, CONSERVANTE, ADITIVO, PIGMENTO; PRINCÍPIO ATIVO: LINEAR ALQUIL BENZENO SULFONATO DE AMÔNIO; PH (SOLUÇÃO 100%): 7,9 A 8,3; DENSIDADE APARENTE (G/CM <sup>3</sup> ): 0,95 A 1,02; ; USO EM LAVANDERIA INDUSTRIAL; EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; VALIDADE; Nº DO LOTE; REGISTRO ANVISA E TÉCNICO RESPONSÁVEL COM CRQ; APRESENTAÇÃO DA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ) NA ENTREGA DO PRODUTO; BALDE 20KG.	BALDE	39
7	FACILITADOR PERFUMADO PARA ROUPAS; COMPOSIÇÃO: TENSOATIVOS CETIÔNICOS E NÃO IÔNICOS, EMUMLCIFICANTE, CORANTE E VEÍCULO; PRINCÍPIO ATIVO: CLORETO DE DIAQUIL DIMETIL AMÔNIO; USO EM LAVANDERIA INDUSTRIAL; EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE, Nº DE LOTE, REGISTRO ANVISA E TÉCNICO RESPONSÁVEL COM CRQ; APRESENTAÇÃO DA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ) NA ENTREGA DO PRODUTO; GALÃO COM 5 LITROS.	GALÃO	481

LOTE 02			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	DETERGENTE EM PÓ ENZIMÁTICO PARA ROUPAS; COMPOSIÇÃO QUÍMICA: ÁCIDO DODECILBENZENO SULFONATO DE SÓDIO, TENSO ATIVO NÃO IÔNICO, ENZIMA, ALCALINIZANTES, SEQUESTRANTE, BRANQUEADOR ÓPTICO, FRAGRÂNCIA, CORANTE E CARGA; PRINCÍPIO ATIVO: ÁCIDO DODECILBENZENO SULFÔNICO 90%; PH (1.0%): 10,50 À 11,50; DENSIDADE: N.A; VISCOSIDADE: N.D; SOLUBILIDADE EM ÁGUA: 100%; VOLÁTEIS: N.D.; USO EM LAVANDERIA INDUSTRIAL; EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; VALIDADE; Nº DO LOTE; REGISTRO ANVISA E TÉCNICO RESPONSÁVEL COM CRQ; APRESENTAÇÃO DA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ) NA ENTREGA DO PRODUTO; SACO COM 20 QUILOS.	SACO	904

LOTE 03			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	DETERGENTE DESENGRAXANTE LIMPEZA PESADA PARA ROUPAS; COMPOSIÇÃO QUÍMICA: NONIL FENOL POLIGLICOL ÉTER, SOLVENTE, SEQUESTRANTE, CONSERVANTE E VEÍCULO; PRINCÍPIO ATIVO: PH (100%) = 6,50 À 7,50; DENSIDADE = 0,950 À 1,050 G/CM; SOLUBILIDADE EM ÁGUA: 100%; DILUIÇÃO MÍNIMA DE 1 - 10, COMPROVADA; USO EM LAVANDERIA INDUSTRIAL; EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE, Nº DO LOTE, REGISTRO ANVISA E TÉCNICO RESPONSÁVEL COM CRQ;	BOMBONA	488

	APRESENTAÇÃO DA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ) NA ENTREGA DO PRODUTO; BOMBONA COM 20 LITROS.		
--	---	--	--