

ATA PREGÃO PRESENCIAL Nº 029/2021

Aos 23/04/2021 08:00 horas, Av. Maestro Sansão, nº 236 – 2º Andar – Bairro Centro – Muriaé – MG, com as presenças constantes ao final, reuniram o Pregoeiro e a Equipe de Apoio, para abertura da presente licitação na modalidade Pregão Presencial nº **029/2021**

REQUISITANTES: Divisão Administrativa, Divisão de Águas e Esgotos e Divisão de Limpeza Urbana.

ASSUNTO: Esta sessão destinou-se abertura do Pregão Presencial nº **029/2021**objetivando a proposta mais vantajosa para a Administração, por meio de lances verbais. Foram recebidos os envelopes das propostas econômicas. Estão aptas a usufruir do tratamento favorecido nos artigos 42 a 49 da Lei Complementar 123/2006, as empresas relacionadas abaixo:

CREDENCIADO: Foram recebidos os envelopes das empresas relacionadas abaixo para participação.

Participante	CPF/CNPJ	Representante	Documento Representante
L. BACKES	22.639.468/0001- 63	Ronaldo Correa Martins	7062194704
LUDMYLLA MATIAS DI IORIO - ME	52	,	MG-1.074.707
COMERCIO EIRELI	22		M-4.518.601
DAVANTI COMERCIO MERCANTIL LTDA	03.997.373/0001- 77	VIA CORREIOS	OK218954215BR

ABERTURA DA PROPOSTA ECONÔMICA: Após a abertura da reunião, procedeu-se a abertura dos envelopes e análise da proposta econômica. Os preços unitários e totais cotados foram lidos para que os presentes tomassem conhecimento. Foram classificadas as propostas das empresas:

Empresa	Valor Proposta
L. BACKES	R\$ 296.440,60
LUDMYLLA MATIAS DI IORIO - ME	R\$ 736.025,00
MAGALHAES INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI	R\$ 407.838,90
DAVANTI COMERCIO MERCANTIL LTDA	R\$ 51.600,00

RODADAS DE LANCES DAS EMPRESAS CLASSIFICADAS

Ocorrência¹: Os itens 07 e 50 ficaram frustrados visto que os itens cotados pelos partiipantes não atendem à especificação do edital.

Ocorrência²: As empresas MAGALHAES INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI e L. BACKES foram desclassificadas para a rodada de lance dos itens 13, 14 e 31 visto que os itens cotados pelos partiipantes não atendem à especificação do edital.

Item 01 - Mapa em Anexo

Habilitação da vencedora: Após a abertura do envelope e análise da documentação da empresa DAVANTI COMERCIO MERCANTIL LTDA, L. BACKES, LUDMYLLA MATIAS DI IORIO - ME, MAGALHAES INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI as mesmas foram consideradas habilitadas nos termos do edital.

Encerrada a rodada de lances, o Pregoeiro declarou vencedora(s) a(s) seguinte(s) empresa(s):

DAVANTI COMERCIO MERCANTIL LTDA - 03.997.373/0001-77, situada na R DONA EMILIANA 629 CXPST 247 - JARDIM SAO CIRO - PORTAO - RS com o valor total de R\$ 51.600,00 (cinquenta e um

Av. Castelo Branco, s/nº - Gávea - Tel.: 32 3728-2491 – CEP: 36.889-034 – Muriaé / MG Centro Administrativo: Av. Maestro Sansão, nº 236 – Térreo – Centro - Fax: 32 3696-3450 – CEP: 36.880-002 – Muriaé / MG www.demsur.com.br

1



mil e seiscentos reais),

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca	Quantidade	Unitário	Total
		CONJUNTO IMPERMEáVEL					
		CONFECCIONADO EM NYLON					
		EMBORRACHADO					
		EXTERNAMENTE (TECIDO DE		_			
		POLIAMIDA DE 190 FIOS COM					
		BASE DE POLIVINIL CLORETO -					
		PVC, COM ESPESSURA TOTAL					
		DE 0.20MM - FECHAMENTO					
		COM COSTURAS DUPLAS					
		USANDO LINHA 100%			1		
		POLIÉSTER Nº 60, BATIDO COM					
		MáQUINA RETA,					
		ACABAMENTOS EM MáQUINA					
		DE COSTURA OVERLOQUE E					
		IMPERMEABILIZADA COM					
		ADESIVO AQUOSO					
		POLIURETANO (PU). O		A			
		CONJUNTO é COMPOSTO POR		VERTICE/			
18	47856	JAQUETA E CALÇA. JAQUETA:	UN	3120/ CA Nº	400,0000	129,0000	51.600,00
		FECHAMENTO FRONTAL COM		28.740/28.742			
		DOIS ZÍPERES DE NYLON Nº5,					
		COM 60CM DE COMPRIMENTO,					
		MODELO DENTE DE CãO.					
		POSSUI CAPUZ FIXO, COM					
		ABA, AJUSTADO POR DOIS					
		CADARÇOS PARALELOS, COM					
		REGULADOR E PONTEIRA EM					
		PVC, PUNHOS AJUSTADOS					
		COM ELÁSTICO COM 14MM DE					
		LARGURA E VENTILAÇÃO NA					
		PARTE ANTERIOR E					
		POSTERIOR DO TóRAX,					
		CONSTITUÍDA POR					
		ABERTURAS, COBERTA POR					
		PALA CONFECCIONADA COM O					
		MESMO TECIDO DA JAQUETA.					
		MATERIAL REFLETIVO, TECIDO					



PRATA 8912 DE 25 MM NA	
PARTE ANTERIOR (2 X 15 CM)	E
POSTERIOR (30 CM) DA PALA	
EM AMBOS OS PUNHOS	
CONTORNANDO-OS. COM	
ESTAMPA NAS COSTAS NA	
COR AZUL - DEMSUR -,	
CONFORME LOGO DA	
ORGANIZAçãO. TAMANHOS	
DISPONÍVEIS: P , M, G,	
GG.CALçA: AJUSTADA NA	
CINTURA COM ELÁSTICO DE	
30MM DE LARGURA E COM	
CADARÇO DE NYLON DE 3MM	
DE ESPESSURA AJUSTADO	
COM TERMINAIS EM PVC.	
REFORÇO ENTREPERNAS	
MODELO SANFONA. POSSUI	
MATERIAL REFLETIVO, TECIDO	
PRATA DE 25 MM EM AMBAS	
AS CANELAS, CONTORNANDO	-
AS. COM ESTAMPA NO BOLSO	
ESQUERDO DAS COSTAS NA	
COR AZUL - DEMSUR -,	
CONFORME LOGO DA	
ORGANIZAçãO. TAMANHOS	
DISPONÍVEIS: P, M , G , GG.	
PROTEGER O TRABALHADOR	
CONTRA CHUVA QUANDO	
ESTIVER EM SERVIÇOS COM	
USO DE MOTOCICLETA.	

L. BACKES - 22.639.468/0001-63, situada na R GERMANO WINCK 594 - CENTRO - HERVEIRAS - RS com o valor total de R\$ 99.124,33 (noventa e nove mil, cento e vinte e quatro reais e trinta e três centavos),

Seq	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca	Quantidade	Unitário	Total
4	47844	AVENTAL TIPO BLUSÃO	UN	plasticor	4,0000	117,1700	468,68



		CONFECCIONADO EM TECIDO					
		TéRMICO TIPO RASPA,					
		MODELO BARBEIRO - COM					
		TRATAMENTO RETARDANTE A					
		CHAMAS, COM FORRAÇÃO,					
		FECHAMENTO ATRAVÉS DE					
		TRêS TIRAS DE ELÁSTICOS					
		NAS COSTAS E TIRA EM RASPA					
		NA ALTURA DO ABDOME.					
		PODENDO SER FORNECIDOS					
		NOS TAMANHOS DO P AO					
		EXGG. PROTEÇÃO DO TRONCO					
		E BRAÇOS DO USUÁRIO					
		CONTRA RESPINGOS DE				1	
		MATERIAIS EM FUSÃO,					
		OPERAÇÃO DE SOLDA E					
		AGENTES CORTANTES OU					
		ESCORIANTES.					
		Botina de Segurança com elástico					
		recoberto - Confeccionada em					
		vaqueta curtida ao cromo Possui					
		palmilha de montagem em couro					
		montada pelo sistema Strobel					
		Com biqueira plástica Solado					
		poliuretano bidensidade injetado					
		direto no cabedal Testada e					
		aprovada pela normas Abnt Nbr					
9	50563	12594/1992 e Nbr 12561/1992	PR	vulcaflex	200,0000	89,9900	17.998,00
		Tamanhos: 33 ao 46 Aplicação de					
		tensão alternada 14kV durante 1					
		minuto, com medição,					
		monitoração e registro da corrente					
		de fuga. Para proteção dos pés do					
		usuário em áreas de risco					
		mecânico leve e onde haja					
		influência de eletricidade.					
		CARTUCHO QUÍMICO 6006,					
16	53983	·	PR	carbografite	100,0000	59,0000	5.900,00
	55555	QUÍMICO FILTRO QUÍMICO	110	Jaibogranie	100,0000	33,0000	3.300,00
		QUINITO TIETTO QUINITO					



	MULTIGASES COM PESO				T T
	APROXIMADO DE 210G PODE				
	SER UTILIZADA EM CONJUNTO				
	COM QUALQUER PEÇA FACIAL				
	,				
	COM MANUTENÇÃO				
	ADAPTAVéIS, ESTA				
	PRATICIDADE PERMITE MAIOR				
	VERSATILIDADE. MULTIGASES:				
	VAPORES ORGÂNICOS,				
	CLORO, ÁCIDO CLORÍDRICO,				
	DIóXIDO DE CLORO, DIóXIDO				
	DE ENXOFRE, SULFETO DE			\	
	HIDROGÊNIO (APENAS PARA				
	FUGA), AMôNIA/METILAMINA,				
	FORMALDEÍDO E FLUORETO				
	DE HIDROGÊNIO. INDICADO				
	PARA PROTEçãO				
	RESPIRATÓRIA CONTRA				
	VAPORES ORGÂNICOS, GASES				
	ÁCIDOS, AMÔNIA, METILAMINA				
	E FORMALDEÍDO, A SER				
	UTILIZADO COM				
	RESPIRADORES SEMIFACIAIS				
	E FACIAIS INTEIRAS				
	ADAPTAVéIS A ESTE				
	CARTUCHO QUÍMICO. ALÍVIO				
	DE ODOR INCôMODO (< OSHA				
	PEL) N/A ALTURA 3,4				
	POLEGADAS CARTUCHO				
	NIOSH OU CÓDIGO DE CORES				
	PARA FILTROS OLIVA				
	COMPRIMENTO 4,2				
	POLEGADAS QUANTIDADE POR				
	CAIXA 10 OU 60. SETOR				
	RECOMENDADO CONSTRUÇÃO,				
	FABRICAÇÃO EM GERAL,				
	MINERAçãO, OIL & GáS,				
	TRANSPORTE				
17 5398	4 CINTURÃO DE SEGURANÇA	UN	mg cinto	5,0000	366,9900 1.834,95
				l .	1



TIPO PARAQUEDISTA/ABDOMINAL C/ REG.TOTAL E FITA REFLETIVA, CONFECCIONADO EM FITA DE POLIÉSTER MULTIFILAMENTOS DE 45MM E FITA SECUNDÁRIA DE POLIÉSTER DE 25MM, POSSUI FITA REFLEXIVA NO PEITORAL E COSTAS. - Possui seis pontos de conexão, sendo um ponto peitoral por meio de duas alças para engate simultâneo de ancoragem em poliéster, uma meia argola dorsal em aço, duas alças de suspensão para espaço confinado em poliéster e duas meias argolas laterais de aço como pontos de conexão para posicionamento na cintura. Possui cinco fivelas duplas em aço, sendo duas para regulagem peitoral, duas para regulagem das coxas e uma para regulagem na cintura. Possui porta-ferramentas em fita de poliéster. Com almofada na cintura, altura de 185mm e 685mm de comprimento. OBS: Confeccionado em fita de poliéster; 02 meia-argolas para posicionamento, na cintura; 01 meia-argola com ponto de conexão dorsal; 05 fivelas duplas, para ajuste, nas pernas, na cintura e nos ombros; 02 laços frontais para ancoragem; Ajuste peitoral; Almofada para proteção lombar; Alças nos ombros para resgate em espaço confinado. ESTE



		EQUIPAMENTO DEVERÁ					
		APRESENTAR O SELO DE					
		MARCAÇÃO DO INMETRO.					
		LUVA DE PROCEDIMENTO EM					
		VINIL LEITOSO, AMBIDESTRA.					
		SEM PÓ (AMIDO).					
		TRANSPARENTE OU NA COR					
		AZUL DE ALTA SENSIBILIDADE					
		E ATÓXICA. ELA É IDEAL PARA					
		O MANUSEIO DE ALIMENTOS					
	50000	OU PARA UTILIZAÇÃO COM	0)/		00.0000	00 0000	4 000 00
26	53998	COSMÉTICOS E EM	CX	danny	20,0000	99,9000	1.998,00
		LABORATÓRIOS PROTEÇÃO					
		DAS MãOS DO USUÁRIO					
		CONTRA AGENTES ABRASIVOS					
		E ESCORIANTES. PARA SER					
		USADA SOBRE LUVAS DE					
		BORRACHA, PARA ALTA E					
		BAIXA TENSãO.					
		LUVA DE SEGURANÇA					
		CONFECCIONADA EM LÁTEX					
		(BORRACHA NATURAL),					
		SUPERFÍCIE LISA;					
		PULVERIZADA INTERNAMENTE					
		COM PÓ DE AMIDO, NÃO					
		ESTERILIZADA, AMBIDESTRA,					
		ESPESSURA DE 0,10MM E					
		COMPRIMENTO DE 24CM					
29	53989	(APROXIMADAMENTE)	СХ	unigloves	100,0000	100 0000	10 000 00
29	55969	PROTEÇÃO DAS MÃOS,	CX	unigioves	100,0000	109,0000	10.900,00
		APROVADA PELA NORMA MT-					
		11/1977 AGENTES QUÍMICOS:					
		CLASSE B, DETERGENTES,					
		SABõES, AMONÍACO E					
		SIMILARES; CLASSE C, TIPO 3:					
		ÁLCOOIS, TIPO 4: ÉTERES,					
		TIPO 5: CETONAS E TIPO 6:					
		ÁCIDOS ORGÂNICOS.					
		PROTEGER AS MãOS DOS					



		TRABALHADORES, DE					
		AGENTES QUÍMICOS: CLASSE					
		B, DETERGENTES, SABõES,					
		AMONÍACO E SIMILARES;					
		CLASSE C, TIPO 3: ÁLCOOIS,					
		TIPO 4: ÉTERES, TIPO 5:					
		CETONAS E TIPO 6: ÁCIDOS					
		ORGÂNICOS. DEVERÃO SER					
		FORNECIDAS NOS TAMANHOS:					
		P - M - G - GG. (EMBALAGEM					
		CONTENDO 100 UNIDADES)					
		LUVA DE SEGURANÇA DE					
		COURO VACUM (TIPO RASPA)			1		
		DE CINCO DEDOS, COM					
		DORSO E PALMA					
		CONFECCIONADO EM COURO					
		VACUM (TIPO RASPA) COM					
		REFORÇO EXTERNO ENTRE O					
		POLEGAR E O INDICADOR					
		PUNHO COM 20 CM. OS NÍVEIS					
		DE DESEMPENHO VARIAM DE 0					
		(ZERO) A 4 (QUATRO) PARA					
		ABRASãO, RASGAMENTO E					
		PERFURAÇÃO E 0 (ZERO) A 5					
		(CINCO) PARA CORTE, SENDO					
32	53993	0 (ZERO) O PIOR RESULTADO.	PR	gse	50,0000	14,3900	719,50
		A LUVA DE SEGURANÇA					
		REFERÊNCIA "S 01" OBTEVE					
		RESULTADO DE NÍVEIS DE					
		DESEMPENHO 4444, EM QUE: 4					
		- RESISTÊNCIA à ABRASÃO; 4 -					
		RESISTÊNCIA AO CORTE POR	7 🗖 🤇				
		LâMINA; 4 - RESISTêNCIA AO					
		RASGAMENTO; 4 -					
		RESISTÊNCIA à PERFURAÇÃO					
		POR PUNÇÃO. PROTEÇÃO DAS					
		MãOS DO USUÁRIO NOS					
		TRABALHOS PESADOS					
		CONTRA AGENTES					
	I	1	!	1	!	1	ıl



		ADDACINOS ESCODIANTES E					
		ABRASIVOS, ESCORIANTES E					
		RISCOS MECÂNICOS LEVES,					
		TAIS COMO PERFURAÇÕES E					
		CORTES ORIGINADOS DE					
		PONTOS PERFURANTES EM					
		CHAPARIAS, FERRAGENS,					
		MADEIRAS, FUNDIçõES,					
		PROCESSOS DE SOLDAGEM E					
		EM SERVIÇOS EM GERAL.					
		PODENDO SER FORNECIDAS					
		NOS TAMANHOS: 8 - 9 E 10.					
		LUVA DE SEGURANÇA					
		ISOLANTE DE BORRACHA, COR					
		PRETA 20 KV, TIPO II, CLASSE					
		2. TAMANHO: 10 ½ A 11 CM					
		PROTEÇÃO DAS MÃOS DO					
		USUÁRIO CONTRA CHOQUES					
		ELÉTRICOS PROTEÇÃO DAS					
		MãOS DO USUÁRIO CONTRA					
		CHOQUES ELÉTRICOS. São					
		fabricadas em nove tamanhos (8;					/
		8,5 a 12) e em seis classes (00, 0,					
		1, 2, 3, 4) como pode ser visto na					
33	53988	tabela a seguir. Classe de luvas	PR	orion	8,0000	645,0000	5.160,00
		00 0 1 2					
		3 4 Tensão Máxima de uso					
		(V) 500 1000 7500					
		17000 26500 36000Cor da					
		Tarja Bege					
		Vermelha Branca Amarela					
		Verde Laranja . Proteger o					
		trabalhador contra a ocorrência de	7 🖪 (
		choque elétrico, por contato das					
		mãos, com instalações ou partes					
		energizadas.					
		LUVA DE SEGURANÇA PARA					
		PROTECÃO DE VIBRAÇÃO.					
35	53999	TRICOTADA DE ALGODÃO COM	PR	danny	30,0000	95,0000	2.850,00
		BANHO DE CLORO NEOPRENE					



		NA PALMA E FACE PALMAR					
		DOS DEDOS, PUNHO COM					
		ELÁSTICO E ACABAMENTO EM					
		OVERLOCK. PROTEÇÃO DAS					
		MÃOS DO USUÁRIO CONTRA					
		AGENTES ABRASIVOS, -					
		ESCORIANTES, CORTANTES,					
		PERFURANTES E AÇÃO DE					
		NEUTRALIZAÇÃO DE VIBRAÇÃO					
		GERADA POR MÁQUINAS OU					
		EQUIPAMENTOS, PODENDO					
		SER FORNECIDAS NOS					
		TAMANHOS P - M- G - GG.					
		LUVA DE SEGURANÇA, CINCO					
		DEDOS, CONFECCIONADA EM					
		COURO BOVINO, TIPO					
		VAQUETA, COM REFORÇO					
		INTERNO ENTRE OS DEDOS					
		POLEGAR E INDICADOR, E					
		EXTERNO NA VEIA DO PULSO					
		POSSUI TIRA E FIVELA PARA					
36	53997		PR	plastcor	8,0000	29,9000	239,20
		ACABAMENTO EM MATERIAL					
		TÊXTIL NA BORDA DO CANO -					
		PROTEÇÃO DAS MÃOS DO					
		USUÁRIO CONTRA AGENTES					
		ABRASIVOS E ESCORIANTES.					
		PARA SER USADA SOBRE					
		LUVAS DE BORRACHA, PARA					
		ALTA E BAIXA TENSÃO.					
		MASCARA DE SOLDA					
		AUTOMATICA DE AUTO					
		ESCURECIMENTO TONALIDADE					
		VARIÁVEL DIN 9 A DIN 13 COM					
39	54007	CARCAÇA FABRICADA EM	UN	carbografite	2,0000	294,0000	588,00
		NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA					
		E LENTE PROTETORA EM					
		ACRÍLICO, - resistente á impacto					
		e removível para limpeza, filtro					
	•						



	alatrânica alimantada tanta ===					
	eletrônico alimentado tanto por					
	bateria quanto automaticamente					
	através da luz dos arcos gerados					
	no processo de soldagem, visor					
	solar frontal para captação de					
	energia proteção ultravioleta e					
	infravermelho, botão de teste para					
	verificação das funções de					
	proteção no pré uso evitando					
	assim o usuário utilize a máscara					
	de solda com bateria baixa ou fora					
	de sua funcionalidade completa,			\		
	sistema automático de auto					
	escurecimento, o que distingue a					
	luz natural e/ou elétrica da luz					
	emitida por um arco de soldagem					
	protegendo a visão do operador,					
	Oferece proteção para soldas de					
	transformadores, sistemas MIG,					
	TIG, MAG e MMA, ou seja, todos					
	os tipos de inversoras, O sistema					
	de Escurecimento Automático					
	possui regulagem lateral externa					
	na máscara de solda.					
	OCULOS DE SEGURANÇA COM					
	ARMAçãO E VISOR					
	CONFECCIONADOS EM UMA					
	úNICA PEçA DE					
	POLICARBONATO CINZA - COM					
	APOIO NASAL INJETADO NA					
	MESMA PEÇA E HASTES TIPO					
40	41252 ESPÁTULA CONFECCIONADAS	UN	plasticor	400,0000	4,3900	1.756,00
	DO MESMO MATERIAL DO					
	VISOR E ARTICULADAS POR					
	MEIO DE PARAFUSOS					
	METÁLICOS, MODELO					
	LEOPARDO.					
	C.A: 11.268 - PROTEçãO DOS					
	OLHOS CONTRA IMPACTOS DE					
		1	1	l .	L	[



		PARTÍCULAS VOLANTES					
		FRONTAIS E CONTATO COM					
		PRODUTOS QUÍMICOS E					
		LUMINOSIDADE INTENSA. OBS:					
		NÃO COMPRAR OS LOTES					
		07/06 E 10/08 CANCELADOS					
		PELA PORTARIA 148, DE					
		26/02/10, DOU DE 03/03/10.					
		TODOS OS TRABALHADORES					
		QUE REALIZAM TRABALHOS					
		EXTERNOS (NAS RUAS) OU EM					
		VISITA A ESTES LOCAIS DE					
		TRABALHO DEVERÃO UTILIZAR			\		
		ESTE óCULOS.					
		PRINCIPALMENTE					
		TRABALHADORES DEPTO.					
		áGUA / ESGOTO / PLUVIAL.					
		PARA DIAS QUE A					
		INTENSIDADE SOLAR					
		ULTRAPASSAR OS LIMITES DE					
		TOLERÂNCIA.					/
		OCULOS DE SEGURANÇA COM					
		ARMAÇÃO E VISOR					
		CONFECCIONADOS EM UMA					
		ÚNICA PEÇA DE					
		POLICARBONATO INCOLOR (O					
		MATERIAL DO VISOR É O					
		MESMO DAS HASTES) COM					
		APOIO NASAL INJETADO NA					
		MESMA PECA - E HASTES TIPO					
41	54002	ESPÁTULA CONFECCIONADAS	UN	plastcor	400,0000	4,3900	1.756,00
		DO MESMO MATERIAL DO					
		VISOR E ARTICULADAS POR					
		MEIO DE PARAFUSOS					
		METÁLICOS, MODELO					
		LEOPARDO (ÓCULOS MENOR					
		PARA MELHOR ENCAIXE					
		NASAL E LATERAL E MAIS					
		LEVEZA). APLICAçãO:					
	<u> </u>	, - 3 -			<u>l</u>		



		PROTEçãO DOS OLHOS					
		CONTRA IMPACTOS DE					
		PARTÍCULAS VOLANTES					
		FRONTAIS E CONTATO COM					
		PRODUTOS QUÍMICOS.					
		OCULOS DE SEGURANÇA					
		CONSTITUÍDOS DE ARMAÇÃO E					
		VISOR CONFECCIONADOS EM					
		UMA úNICA PEÇA DE					
		POLICARBONATO INCOLOR E					
		HASTES TIPO ESPÁTULA AS					
		HASTES SãO			\		
		CONFECCIONADAS DO MESMO					
		MATERIAL DA ARMAÇÃO E					
		DOTADAS DE PROTEÇÃO					
		LATERAL COM SISTEMA DE					
		VENTILAÇÃO INDIRETA					
42	41253	COMPOSTO DE SEIS FENDAS	UN	carbografite	100,0000	11 9900	1.199,00
72	1200	DISPOSTAS NA POSIÇÃO	OIV	carbogranic	100,0000	11,5500	1.133,00
		HORIZONTAL. AS HASTES SÃO					
		FIXADAS à ARMAçãO ATRAVéS					
		DE PINOS PLÁSTICOS. (óCULOS					
		COM VISOR INCOLOR, COM					
		LENTES ANTIEMBAÇANTE E					
		ANTIRISCO). PROTEÇÃO DOS					
		OLHOS CONTRA IMPACTOS DE					
		PARTÍCULAS VOLANTES					
		FRONTAIS E CONTATO COM					
		PRODUTOS QUÍMIÇOS E					
		LUMINOSIDADE INTENSA.					
		ÓCULOS DE SOBREPOSIÇÃO.					
		PERNEIRA DE SEGURANÇA					
		COM TALAS DE PVC E					
		FECHAMENTO EM SOLDA					
40	E 4000	ELETRÔNICA CONFECCIONADA	DD	·	400 0000	06 0000	0.000.00
43	54003	EM COURO SINTÉTICO OU	PR	jeg	100,0000	26,9000	2.690,00
		BIDIM, - COM DUAS CAMADAS					
		DE 1,0 MM LAMINADO DE PVC,					
		TRêS TALAS DE					
]						



		POLIPROPILENO NA PARTE					
		FRONTAL, FECHAMENTO NAS					
		BORDAS POR MEIO DE VIÉS EM					
		MATERIAL SINTÉTICO,					
		FECHAMENTO TOTAL EM					
		SOLDA ELETRôNICA					
		PROTETOR AUDITIVO CIRCUM-					
		AURICULAR COMPOSTO DE					
		DUAS CONCHAS DE MATERIAL					
		PLáSTICO RÍGIDO -					
		PREENCHIDAS COM DUAS					
		ESPUMAS, UMA DE					
		POLIURETANO E OUTRA COM					
		APROXIMADAMENTE 115 MM					
		DE COMPRIMENTO, 90 MM DE					
		LARGURA E 10 MM DE					
		ESPESSURA, COM BORDAS					
		REVESTIDAS COM ALMOFADAS					
		DE MATERIAL PLÁSTICO,					
44	47882	PREENCHIDAS COM ESPUMA;	UN	camper	30,0000	33,9000	1.017,00
		AS CONCHAS SÃO FIXADAS ÀS					
		HASTES PLÁSTICAS MÓVEIS					
		(BASCULANTES) E					
		ACOPLADORES, QUE SE					
		ENCAIXAM NAS FENDAS					
		LATERAIS DO CASCO.					
		PROTEÇÃO DO SISTEMA					
		AUDITIVO DO USUÁRIO					
		CONTRA NÍVEIS DE PRESSÃO					
		SONORA SUPERIORES AO					
		ESTABELECIDO NA NR-15					
		ANEXOS I E II, ATENUAÇÃO DE					
		24 DB.					
		RESPIRADOR PURIFICADOR DE					
		AR DE SEGURANÇA COM OS					
12	54005	CARTUCHOS QUIMICOS	UN	carbografite	100,0000	80 0000	8.990,00
40	54005	CONFORME ESPECIFICAÇÃO	ON	carbografite	100,0000	09,8000	0.990,00
		ABAIXO: - tipo peça semifacial, no					
		tamanho médio, com corpo					
					t		



	1	maddada anamatatatatatat			I		I
		moldado em material plástico					
		rígido cinza escuro e em					
		elastômero sintético cinza, com					
		cartuchos de encaixe meio giro.					
		As peças deverão ser					
		encaminhadas com filtro 6006 -					
		contra vapores orgânicos, gases					
		ácidos gás sulfidrico (escape),					
		formaldeído, amônia e metilamina.					
		RESPIRADOR TIPO FACIAL					
		INTEIRA COM VÁLVULA COOL					
		FLOW QUE ABRE COM			\ \		
		FACILIDADE DIMINUINDO					
		SENSIVELMENTE O CALOR E A					
		UMIDADE DA PARTE INTERNA					
		DO RESPIRADOR					
		AUMENTANDO A SENSAÇÃO DE					
		CONFORTO AO USUÁRIO					
		AMPLO CAMPO VISUAL.					
		PRODUZIDA EM ELASTôMERO					
		SINTÉTICO E SILICONE (ÁREA					
		DE VEDAçãO) FLEXIBILIDADE:					
		PEÇA FACIAL TOTALMENTE					
	47007	AJUSTÁVEL. O RESPIRADOR			40.0000		
51	47887	REUTILIZÁVEL FACIAL INTEIRA	UN	carbografite	40,0000	799,0000	31.960,00
		COM EXCLUSIVA VÁLVULA DE					
		EXALAçãO COOL FLOW.					
		ADEQUADA PARA LONGOS					
		PERÍODOS DE USO.					
		DISPONÍVEL EM 3 TAMANHOS					
		(P / M / G). COM áREA DE					
		SELAGEM EM SILICONE E COM					
		UM CAMPO VISUAL AMPLIADO.					
		COM FILTROS DUPLOS, UM DO					
		LADO DIREITO E DO LADO					
		ESQUERDO. O CORPO DO					
		RESPIRADOR é MOLDADO EM					
		ELASTôMERO SINTÉTICO. OS					
		RESPIRADORES PODEM SER					
L	L	<u> </u>			L		Ļ



	I	UTILIZADOS COM FILTROS					
		QUÍMICOS, MECÂNICOS OU					
		COMBINADOS: OS FILTROS					
		QUÍMICOS SÃO COMPOSTOS					
		POR CARVÃO ATIVADO					
		GRANULADO ENVOLVIDO POR					
		UM CARTUCHO PLÁSTICO.					
		PARA CONTAMINANTES					
		ESPECÍFICOS (COMO AMÔNIA,					
		FORMALDEÍDO, GASES ÁCIDOS					
		E MERCúRIO) O CARVÃO					
		ATIVADO TAMBÉM É TRATADO					
		PARA QUE HAJA ADSORÇÃO					
		QUÍMICA DO CONTAMINANTE,					
		ATRAVÉS DE SUA REAÇÃOCOM					
		A SUBSTÂNCIA UTILIZADA NO					
		TRATAMENTO. AS					
		REFERÊNCIAS DOS FILTROS					
		QUÍMICOS E COMBINADOS.					
		TODA PEÇA FACIAL INTEIRA					
		USADA COMO RESPIRADOR					
		PURIFICADOR DE AR COM					
		PRESSÃO NEGATIVA TEM					
		FATOR DE PROTEÇÃO					
		ATRIBUÍDO DE 100, OU SEJA,					
		DESDE QUE UTILIZADA COM O					
		FILTRO CORRETO					
		(OBEDECENDO AS LIMITAÇÕES					
		DOS FILTROS E NãO					
		EXCEDENDO A					
		CONCENTRAÇÃO IPVS DOS					
		CONTAMINANTES), PODE SER	7 - 1				
		UTILIZADA ATÉ 100 VEZES O					
		LIMITE DE TOLERÂNCIA.					
		TALABARTE EM CORDA C/					
		REG. DE DISTÂNCIA INOX					
54	47889	CONFECCIONADO EM CORDA	UN	mg cintos	5,0000	220,0000	1.100,00
		DE POLIAMIDA DE 14 MM;-					
		REVESTIDO COM MANGUEIRA					



CONTRA ATRITO;- 01			
REGULADOR DE DISTÂNCIA			
INOX;- 01 CONECTOR DUPLA			
TRAVA E CONECTOR OVAL			
FECHAMENTO EM ROSCA.			

LUDMYLLA MATIAS DI IORIO - ME - 27.701.484/0001-52, situada na R OURO PRETO, 43 - BARRO PRETO - BELO HORIZONTE - MG com o valor total de R\$ 351.079,90 (trezentos e cinquenta e um mil e setenta e nove reais e noventa centavos),

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca	Quantidade	Unitário	Total
		ABSOVEDOR DE IMPACTO (OU					
		ABSORVEDOR DE ENERGIA), -					
		RECOMENDADO PARA					
		QUANDO HOUVER A					
		NECESSIDADE DE UMA					
		DISTÂNCIA MAIOR ENTRE O					
		CINTURÃO E A CORDA (OU					
		CABO DE AçO). EM CASO DE					
		QUEDA OU OMISSÃO, PELO					
		USUáRIO, DO					
		POSICIONAMENTO DO TRAVA					
		QUEDA ACIMA DO PONTO DE					
		ANCORAGEM DO CINTURÃO, O					
1	53982	ABSORVEDOR MINIMIZARÁ O	UN	degomaster	5,0000	350,0000	1.750,00
		IMPACTO NO TRABALHADOR					
		EM UMA POSSÍVEL QUEDA.					
		ABSORVEDOR DE ENERGIA.					
		DIMENSÕES DO ABSORVEDOR:					
		160X35X45MM; DIMENSõES DO					
		ABSORVEDOR ABERTO: 1M;					
		RESISTÊNCIA ESTÁTICA:					
		22KN/3 MIN DE ACORDO COM A					
		EN354; PESO APROXIMADO:					
		160GR; RECOMENDADO PARA					
		USO PROFISSIONAL EM GERAL					
		COM RISCO DE QUEDA EM					
		ALTURA; CONFORME NORMA					



		EN 355.					
		AVENTAL CONFECCIONADO					
		EM TECIDO TÉRMICO PARA					
		COZINHA UTILIZADO EM					
		TRABALHOS COM					
		TEMPERATURA DE ATÉ 250°C.					
		- CONFECCIONADO EM TECIDO					
		DE BRIM TIPO SOL A SOL, COM					
		RETARDANTE A CHAMAS					
		SILICONIZADO EM UMA DAS					
		FACES. DEBRUM EM TODA					
		VOLTA E MAIS TRÊS ALÇAS EM					
		MARLAN AZUL, SENDO UMA					
		ALÇA NO PESCOÇO COM					
2	47845	AJUSTE E ENGATE RáPIDO	UN	benethermi	6,0000	238,0000	1.428,00
		PLáSTICO COM 15MM NA COR					
		AZUL, AJUSTáVEL NO					
		PESCOçO DO LADO DIREITO E					
		UMA EM CADA LATERAL;					
		MEDIDAS DE 0,92M X 0,62M;					
		FORRO EM MANTA					
		(MATELASSê). PROTEçãO DO					
		TRABALHADOR CONTRA					
		EXPOSIçãO AO CALOR E RISCO					
		DE QUEIMADURAS, EM LOCAIS					
		COM EXPOSIçãO DE					
		TEMPERATURAS ATé 250°C.					
		LABORATÓRIO E COZINHAS.					
		Avental de segurança					
		transparente em tecido laminado					
		de PVC e ilhoses de PVC soldado	78				
		eletronicamente - Três tiras de	7 -				
3	50556	poliéster trançadas; Tamanho	UN	leroup	100,0000	16,0000	1.600,00
		1.200mm x 700mm. Proteção do		121224	,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		trabalhador em locais úmidos,					
		encharcados ou em contato					
		temporário ou permanente com					
		água ou produtos químicos.					



		DOTA DE CECUBAN A CANO	1			1	
		BOTA DE SEGURANÇA CANO					
		LONGO TIPO IMPERMEÁVEL,					
		DE USO PROFISSIONAL,					
		CONFECCIONADA EM					
		POLICLORETO DE VINILA (PVC)					
		NA COR BRANCA, INJETADO					
		EM UMA Só PEçA, -					
		ESPESSURAS APROXIMADAS					
		DE 2,0MM NA BORDA					
		SUPERIOR, 2,5MM NA ALTURA					
		DO TORNOZELO E 3,5MM DO					
		CANO COM A SOLA, REFORÇO					
		LATERAL PARA PROTEÇÃO NOS					
		TORNOZELOS, TRÊS ESTRIAS					
		HORIZONTAIS PARA FACILITAR					
		O CALÇAR, CONTÉM POLÍMERO					
		PLÁSTICO EM PVC E MASSA					
		NITRÍLICA, SOLADO:				Filtra	
5	41906	ANTIDERRAPANTE E	PR	innpro	100,0000	68,5000	6.850,00
		REFORÇADO COM RANHURAS					
		DE 6MM NA PLANTA E 12MM					
		NO SALTO, CONTÉM POLÍMERO					
		PLáSTICO EM PVC,					
		REFORÇADO COM MASSA					
		NITRÍLICA. PESO APROXIMADO					
		DE 1.570 GR. (BASE Nº40).					
		COMPRIMENTO DO CANO					
		(BASE Nº40): 34 CM.PARA USO					
		EM INDÚSTRIAS DE					
		ALIMENTOS: FABRICAS DE					
		BEBIDAS (ÁGUA), HOSPITAIS,					
		LABORATÓRIOS, CENTROS DE	7 8 4				
		PESQUISA E SERVIÇOS DE					
		HIGIENIZAçãO. SEM FORRO					
		INTERNO, SEM BICO DE AçO.					
		NA COR BRANCA					
		BOTA DE SEGURANÇA CANO					
6	41907	_	PR	innpro	300,0000	64 0000	19.200,00
	7 1307	DE USO PROFISSIONAL,	110	ппріо	300,0000	0-7,0000	13.200,00
		DE 000 FROFISSIONAL,					



		CONFECCIONADA EM				
		POLICLORETO DE VINILA				
		(PVC), NA COR PRETA,				
		INJETADO EM UMA Só PEÇA, -				
		ESPESSURAS APROXIMADAS				
		DE 2,0MM NA BORDA				
		SUPERIOR, 2,5MM NA ALTURA				
		DO TORNOZELO E 3,5MM DO				
		CANO COM A SOLA, REFORÇO				
		LATERAL PARA PROTEÇÃO NOS				
		TORNOZELOS, TRÊS ESTRIAS				
		HORIZONTAIS PARA FACILITAR			\	
		O CALÇAR, CONTÉM POLÍMERO				
		PLÁSTICO EM PVC E MASSA				
		NITRÍLICA, SOLADO:				
		ANTIDERRAPANTE E				
		REFORÇADO COM RANHURAS				
		DE 6MM NA PLANTA E 12MM				
		NO SALTO, CONTÉM POLÍMERO				
		PLÁSTICO EM PVC,				
		REFORÇADO COM MASSA				
		NITRÍLICA. PESO APROXIMADO				
		DE 1.570 GR. (BASE N°40).				
		COMPRIMENTO DO CANO				
		(BASE N°40): 34 CM.PARA USO				
		EM ATIVIDADES COM				
		PRODUTOS QUÍMICOS EM				
		GERAL, CONSTRUÇÃO CIVIL,				
		SANEAMENTO BáSICO,				
		AGRICULTURA E JARDINAGEM.				
		SEM FORRO INTERNO, SEM				
		BICO DE AçO.				
		BOTA DE SEGURANÇA				
		CONFECCIONADA EM 100%				
		MICROFIBRA, FECHAMENTO				
8	45632	EM CADARÇO PRETO COM	PR	marluvas	400,0000	184,5000 73.800,0
		ILHõES PRETO, COLARINHO EM				
		SINTÉTICO SOFT				
		ACOLCHOADO FORRADO EM				
		•		•		



TECIDO NãO TECIDO	1		
TECIDO NÃO TECIDO			
TRANSPIRÁVEL, IMPERMEÁVEL			
E LAVÁVEL, ANTIBACTERIANO			
E RESISTENTE A PRODUTOS			
QUÍMICOS - COM COSTURA DE			
REFORÇO NO CALCANHAR,			
LINQUETA SEMI-FOLE,			
FORRAÇÃO EM TECIDO NÃO			
TECIDO TRANSPIRÁVEL,			
PALMILHA DE MONTAGEM EM			
POLIÉSTER RESINADO			
FIXADA/COSTURADA JUNTO		\	
AO CABEDAL (PROCESSO			
STROBEL). BIQUEIRA EM			
COMPOSITE. SOLADO EM PU			
BIDENSIDADE BICOLOR			
(BORDAS PRETA NA MESMA			
COR DO TECIDO DO CALÇADO			
E BORRACHA DO SOLADO			
CINZA) COM SISTEMA DE			
ABSORÇÃO DE IMPACTO,			
INJETADO DIRETAMENTE AO			
CABEDAL. PROTEÇÃO			
ELÉTRICA E MECÂNICA; SEM			
PARTES METALICAS SOLADO			
ISOLANTE EM PU			
BIDENSIDADE. BIQUEIRA DE			
COMPOSITE: LEVE,			
ANTIMAGNÉTICA,			
ANTICORROSIVA E			
ULTRARESISTENTE. SOLADO			
ISOLANTE EM PU			
BIDENSIDADE. Proteção dos pés			
do usuário contra objetos			
cortantes, perfurantes,			
contundentes, abrasivos, produtos			
químicos, agentes térmicos (frio e			
calor), compressões, escorregões			
em superfícies lisas, umidade,			



		oleosidade, ataque de animais					
		·					
		peçonhentos, podendo ser					
		fornecidos nas seguintes					
		numerções: 35 , 36 , 37, 38, 39 ,					
		40, 41, 42, 43, 44, 45 E 46.					
		CAPA DE CHUVA, COM CAPUZ,					
		MANGA COMPRIDA,					
		CONFECCIONADA EM TECIDO					
		SINTÉTICO, REVESTIDO DE					
		PVC EM AMBAS AS FACES,					
		ESPESSURA MÍNIMA DE					
		0,35MM, FECHAMENTO					
		FRONTAL COM BOTÕES DE					
		PRESSÃO E COSTURA					
		ATRAVÉS DE SOLDA					
		ELETRôNICA, PARA PROTEÇÃO					
12	47848	CONTRA INTEMPÉR - COM	UN	brascamp	400,0000	31,0000	12.400,00
		ESTAMPA NAS COSTAS NA					
		COR AZUL - DEMSUR -,		<u> </u>			
		CONFORME LOGO DA					
		ORGANIZAçãO. TAMANHOS					
		DISPONÍVEIS: P - M - G - GG.					
		PROTEÇÃO DO TRONCO DO					
		USUÁRIO CONTRA UMIDADE					
		POR INTEMPÉRIES OU POR					
		OPERAÇÕES COM USO DE					
		áGUA.					
		CAPACETE DE SEGURANÇA,					
		CLASSE A, TIPO II, ABA TOTAL,					
		COM SLOTS DE ENCAIXES					
		LATERAIS PARA ACOPLAR					
		ABAFADOR AURICULAR E	7 8 4				
		PROTETOR FACIAL, COM	/ U `				
13	47849	·	UN	msa	200,0000	67,0000	13.400,00
		SUSPENSÃO FIKA-FIRME, OM					
		SUSPENSÕES, (STAZ-ON) E					
		ONE TOUCHT - COM JUGULAR					
		FORCE (ELÁSTICA) E OU COM					
		CATRACA PARA REGULAGEM.					
		COMPOSTA POR UMA CINTA					



						1	
		DUPLA DE POLIAMIDA COM					
		TRATAMENTO ANTIALÉRGICA					
		POSICIONADA EM FORMA DE					
		CRUZ, COSTURADA E COM					
		QUATRO PONTOS DE					
		SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA,					
		PARTE DA SUSPENSÃO QUE					
		CIRCUNDA A CABEÇA					
		CONFECCIONADA DE				<u>.</u>	
		POLIETILENO DE BAIXA					
		DENSIDADE E TESTEIRA					
		ABSORVEDORA DE SUOR			1		
		PRODUZIDA EM LAMINADO DE					
		PVC ATóXICO, REVESTIDA COM					
		ESPUMA MULTIPERFURADA DE					
		POLIURETANO, COM JUGULAR					
		FORCE ELÁSTICA E					
		REGULAGEM ATRAVÉS DE					
		CATRACA COM SISTEMA FAZ					
		TRAC. PROTEÇÃO DO					
		TRABALHADOR CONTRA					
		LESÕES DECORRENTES DE					
		IMPACTOS OU PERFURAÇÕES					
		PROVENIENTES DA QUEDA DE					
		OBJETOS NA CABEÇA E					
		EXPOSIÇÃO SOLAR RAIOS UVA-					
		UVB. DEVERá ESTAR					
		DISPONÍVEIS NAS CORES:					
		BRANCO, VERDE, AZUL,					
		MARROM, CINZA, AMARELO,					
		PRATA, AZUL PASTEL, BEGE,					
		LARANJA, ETC. OBS: DEVERÁ					
		SER FORNECIDO COM AS					
		CARNEIRAS CONFORME					
		DESCRITO					
		CAPACETE DE SEGURANÇA,					
		CLASSE B, TIPO III, ABA TOTAL,					
14	47850	COM SLOTS DE ENCAIXES	UN	msa	10,0000	80,0000	800,00
		LATERAIS PARA ACOPLAR					
						<u> </u>	



ABAFADOR AURICULAR E	
PROTETOR FACIAL, COM	
SUSPENSÃO FIKA-FIRME, OM	
SUSPENSõES, (STAZ-ON) E	
ONE TOUCHT: - COM JUGULAR	
FORCE (ELÁSTICA), E OU	
CATRACA PARA REGULAGEM.	
COMPOSTA POR UMA CINTA	
DUPLA DE POLIAMIDA COM	
TRATAMENTO ANTIALÉRGICA	
POSICIONADA EM FORMA DE	
CRUZ, COSTURADA E COM	
QUATRO PONTOS DE	
SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA,	
PARTE DA SUSPENSÃO QUE	
CIRCUNDA A CABEÇA	
CONFECCIONADA DE	
POLIETILENO DE BAIXA	
DENSIDADE E TESTEIRA	
ABSORVEDORA DE SUOR	
PRODUZIDA EM LAMINADO DE	
PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM	
ESPUMA MULTIPERFURADA DE	
POLIURETANO, COM JUGULAR	
FORCE ELÁSTICA E	
REGULAGEM ATRAVÉS DE	
CATRACA COM SISTEMA FAZ	
TRAC. PROTEÇÃO DO	
TRABALHADOR CONTRA	
LESõES DECORRENTES DE	
IMPACTOS OU PERFURAÇÕES	
PROVENIENTES DA QUEDA DE	
OBJETOS NA CABEÇA E	
EXPOSIÇÃO SOLAR RAIOS UVA-	-
UVB. DEVERãO ESTAR	
DISPONÍVEIS NA COR	
VERMELHO. PROTEÇÃO DO	
USUÁRIO CONTRA RISCOS	
PROVENIENTES DE IMPACTOS	



CRANIO. MODELO APLICADO PARA ELETRICISTAS. OBS: DEVERPA SER FOENECIDO COM AS CARNEIRAS CONFORME DESCRITO. CARNEIRA COM JUGULAR ELÁSTICA PARA CAPACETE COM SISTEMA FIKA-FIRME, COM CATRACA. COM SUSPENSãO FIKA-FIRME, OM SUSPENSãO, (STAZ-ON) E ONE TOUCHT: - COM JUGULAR FORCE (ELÁSTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÁRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVES DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 \$0557 a ação nociva das radiações UIN sunday 100,0000 \$28,0000\$2.800.00			DE OBJETOS SOBRE O					
PARA ELETRICISTAS. OBS: DEVERPA SER FOENECIDO COM AS CARNEIRAS CONFORME DESCRITO. CARNEIRA COM JUGULAR ELASTICA PARA CAPACETE COM SISTEMA FIKA-FIRME, COM CATRACA. COM SUSPENSÃO FIKA-FIRME, OM SUSPENSÃO COM CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELASTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00								
DEVERPA SER FOENECIDO COM AS CARNEIRAS CONFORME DESCRITO. CARREIRA COM JUGULAR ELÁSTICA PARA CAPACETE COM SISTEMA FIKA-FIRME, COM CATRACA. COM SUSPENSÃO FIKA-FIRME, OM TRATAMENTO ANTIALERGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTÂÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52,800,00								
COM AS CARNEIRAS CONFORME DESCRITO. CARNEIRA COM JUGULAR ELASTICA PARA CAPACETE COM SISTEMA FIKA-FIRME, COM CATRACA. COM SUSPENSAO FIKA-FIRME, OM SUSPENSAOS FIKA-FIRME, OM SUSPENSOES, (STAZ-ON) E ONE TOUCHT: - COM JUGULAR FORCE (ELASTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXIGO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELASTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00								
CONFORME DESCRITO. CARNEIRA COM JUGULAR ELASTICA PARA CAPACETE COM SISTEMA FIKA-FIRME, COM CATRACA. COM SUSPENSAO FIKA-FIRME, OM SUSPENSOES, (STAZ-ON) E ONE TOUCHT: - COM JUGULAR FORCE (ELASTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELASTICA E REGULAGEM ATRAVES DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 \$28,0000 \$2,800,00								
CARNEIRA COM JUGULAR ELáSTICA PARA CAPACETE COM SISTEMA FIKA-FIRME, COM CATRACA. COM SUSPENSÃO FIKA-FIRME, OM SUSPENSÃOS, (STAZ-ON) E ONE TOUCHT: - COM JUGULAR FORCE (ELÁSTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. CORME de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52,800,00								
ELÁSTICA PARA CAPACETE COM SISTEMA FIKA-FIRME, COM CATRACA. COM SUSPENSÃO FIKA-FIRME, OM SUSPENSÃO S. (STAZ-ON) E ONE TOUCHT: - COM JUGULAR FORCE (ELÁSTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52,800,00								
COM SISTEMA FIKA-FIRME, COM CATRACA. COM SUSPENSÃO FIKA-FIRME, OM SUSPENSÃO SES, (STAZ-ON) E ONE TOUCHT: - COM JUGULAR FORCE (ELÂSTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÂSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52,800,00								
COM CATRACA. COM SUSPENSÃO FIKA-FIRME, OM SUSPENSÃO S. (STAZ-ON) E ONE TOUCHT: - COM JUGULAR FORCE (ELÁSTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÁRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTÂÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00								
SUSPENSÃO FIKA-FIRME, OM SUSPENSÕES, (STAZ-ON) E ONE TOUCHT: - COM JUGULAR FORCE (ELÁSTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÁRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTÂÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a a ção nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52,800,00								
SUSPENSÕES, (STAZ-ON) E ONE TOUCHT: - COM JUGULAR FORCE (ELÁSTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00								
ONE TOUCHT: - COM JUGULAR FORCE (ELÁSTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00								
FORCE (ELÁSTICA), E OU CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00								
CATRACA PARA REGULAGEM. COMPOSTA POR UMA CINTA DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÂSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00								
DUPLA DE POLIAMIDA COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00								
TRATAMENTO ANTIALÉRGICA POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			COMPOSTA POR UMA CINTA					
POSICIONADA EM FORMA DE CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			DUPLA DE POLIAMIDA COM					
CRUZ, COSTURADA E COM QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			TRATAMENTO ANTIALÉRGICA					
A7851 QUATRO PONTOS DE SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			POSICIONADA EM FORMA DE					
SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			CRUZ, COSTURADA E COM					
SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA, PARTE DA SUSPENSÃO QUE CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			QUATRO PONTOS DE					
CIRCUNDA A CABEÇA CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00	15	47851	SUSTENTAÇÃO, CARNEIRA,	UN	msa	210,0000	49,8900	10.476,90
CONFECCIONADA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			PARTE DA SUSPENSÃO QUE					
POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			CIRCUNDA A CABEÇA					
DENSIDADE E TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			CONFECCIONADA DE					
ABSORVEDORA DE SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			POLIETILENO DE BAIXA					
PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			DENSIDADE E TESTEIRA					
PVC ATÓXICO, REVESTIDA COM ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			ABSORVEDORA DE SUOR					
ESPUMA MULTIPERFURADA DE POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			PRODUZIDA EM LAMINADO DE					
POLIURETANO, COM JUGULAR FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			PVC ATóXICO, REVESTIDA COM					
FORCE ELÁSTICA E REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			ESPUMA MULTIPERFURADA DE					
REGULAGEM ATRAVÉS DE CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			POLIURETANO, COM JUGULAR					
CATRACA COM SISTEMA FAZ TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			FORCE ELÁSTICA E					
TRAC. Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			REGULAGEM ATRAVÉS DE					
Creme de Proteção da pele contra 20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			CATRACA COM SISTEMA FAZ					
20 50557 a ação nociva das radiações UN sunday 100,0000 528,0000 52.800,00			TRAC.					
			Creme de Proteção da pele contra					
ultravioletas UVA e UVB e com	20	50557	a ação nociva das radiações	UN	sunday	100,0000	528,0000	52.800,00
			ultravioletas UVA e UVB e com					



		ação repelente de insetos -					
		inclusive o mosquito transmissor					
		da dengue Aedes Aegipty. O					
		creme protetor com fator de					
		proteção FPS igual ou superior a					
		30 FPS. Indicado para					
		trabalhadores expostos a radiação					
		solar. Proteção imediata para					
		expor-se ao sol. Hipoalergênico,					
		não contém PABA (tipo de filtro					
		solar). Não é oleoso, não					
		comedogênico. Com vitamina E			N.		
		que evita o envelhecimento					
		precoce da pele. Poder de					
		hidratação da pele. Podem ser					
		utilizadas no rosto, mãos, braços,					
		pés, em qualquer parte do corpo e					
		com luvas, sem restrição. Proteger					
		o trabalhador contra excesso de					
		radiação UVA/UVB provenientes					
		de trabalhos em áreas externas (a					
		céu aberto), e com proteção para		4			
		trabalhadores expostos à picada					
		de insetos, inclusive o mosquito					
		transmissor da dengue Aedes					
		Aegipty. Deverá ser entregue em					
		embalagem de 4KG/L com					
		dosador.					
		DESENGRAXANTE QUÍMICO					
		INDICADO PARA LIMPEZA DE					
		SUJIDADES MÉDIAS, PESADAS					
		E MUITO PESADAS DA PELE -					
		SUAS CARACTERÍSTICAS					
23	53986	DEVEM CONTER: ISENTO DE	UN	nutriex	200,0000	98,0000	19.600,00
		ABRASIVOS E SOLVENTES -					
		REMOVER COM FACILIDADES					
		GRAXAS GRAFITADAS, óLEOS,					
		FULIGENS, TINTAS, RESINAS,					
		NEGRO DE FUMO,					
							<u> </u>



		EMBALAGENS: DEVERá SER					
		FORNECIDO EM EMBALAGEM					
		DE 4KG/L COM DOSADOR.					
		FILTRO PARA PARTICULADOS					
		5N11, FILTRO MECâNICO PARA					
		PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA					
		CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E					
25	47862	FUMOS (CLASSE P2) -	UN	3m	100,0000	65,5000	6.550,00
		DESENVOLVIDO PARA SER					
		USADO COM AS PEÇAS SEMI-					
		FACIAIS E FACIAIS SÉRIE 6000.					
		(CAIXA COM 10 UNIDADES)					
		LUVA DE SEGURANÇA					
		CONFECCIONADA EM LÁTEX					
		NITRÍLICA SEM FORRO, COM A					
		ESPESSURA DE 0,60 MM,					
		COMPRIMENTO DE 32 A 35CM,					
		OFERECE EXCELENTE					
		RESISTÊNCIA À ABRASÃO,					
		MAIOR DURABILIDADE,					
		MELHOR PROTEÇÃO AOS					
		RISCOS QUÍMICOS E					
		MECÂNICOS - CONTATO					
		DIRETO COM PRODUTOS					
		QUÍMICOS, OFERECENDO					
30	53991	MAIOR PROTEÇÃO AO	PR	super safety	1.000,0000	11,9000	11.900,00
		ANTEBRAÇO DEVIDO					
		COMPRIMENTO; ÓTIMO					
		DESEMPENHO NO CONTATO					
		COM óLEOS, GRAXAS E					
		DERIVADOS DE PETRÓLEO;					
		FORMA ANATôMICA PARA					
		MAIOR SENSIBILIDADE TáTIL;					
		RESISTÊNCIA QUÍMICA:					
		CLASSE A TIPO 2, AGRESSIVOS					
		BáSICOS; CLASSE B,					
		DETERGENTES, SABõES,					
		AMONÍACO E SIMILARES;					
		CLASSE C TIPO 1,					



		LUDDOGADDONETOS	1				
		HIDROCARBONETOS					
		ALIFÁTICOS, TIPO 2,					
		HIDROCARBONETOS					
		AROMáTICOS, TIPO 3,					
		áLCOOIS, TIPO 4, éTERES, TIPO					
		5, CETONAS, TIPO 6, áCIDOS					
		ORGâNICOS, TIPO 8 - éSTERES.					
		LáTEX NITRÍLICO					
		ANTIDERRAPANTE,					
		CLORINADO, TAMANHOS: 45					
		CM 0,60 MM, 8, 9,10. PODE SER					
		UTILIZADA COM UMA GAMA			N. T.		
		MUITO GRANDE DE PRODUTOS					
		QUÍMICOS (ESPECIALMENTE					
		COM DERIVADOS DE					
		PETRóLEO), ALÉM DE POSSUIR					
		ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA.					
		LUVA DE SEGURANÇA					
		CONFECCIONADA EM					
		SUPORTE TÊXTIL DE					
		ALGODÃO, REVESTIMENTO EM					
		BORRACHA NITRILICA NA					
		PALMA, FACE PALMAR DOS					
		DEDOS E DORSO, PUNHO EM					
		LONA PROTEÇÃO DAS MÃOS					
		DO USUÁRIO CONTRA					
		AGENTES ABRASIVOS, -					
24	E0004	ESCORIANTES, CORTANTES E	DD	-l-14l	500,0000	44.0500	7 475 00
31	53994	PERFURANTES E CONTRA	PR	delta plus	500,0000	14,9500	7.475,00
		RISCOS QUIMICOS TAIS COMO					
		CLASSE B - DETERGENTES,					
		SABõES, AMONÍACO E					
		SIMILARES E CLASSE C - TIPO					
		1: HIDROCARBONETOS					
		ALIFáTICOS, TIPO 2:					
		HIDROCARBONETOS					
		AROMáTICOS, TIPO 3:					
		áLCOOIS, TIPO 4: éTERES E					
		TIPO 6: áCIDOS ORGÂNICOS.					
		<u> </u>				<u> </u>	



	OS NÍVEIS DE PERFORMANCE				1	
	VARIAM DE 0 (ZERO) A 4					
	(QUATRO) PARA ABRASãO,					
	RASGAMENTO E PERFURAÇÃO					
	E 0 (ZERO) A 5 (CINCO) PARA					
	CORTE, SENDO 0 (ZERO) O					
	PIOR RESULTADO. A LUVA DE					
	SEGURANÇA REFERÊNCIA:					
	TITAN 388 - OBTEVE					
	RESULTADO DE NÍVEIS DE					
	DESEMPENHO 4221, ONDE: 4 -					
	RESISTÊNCIA à ABRASÃO; 2 -					
	RESISTÊNCIA AO CORTE POR					
	LâMINA; 2 - RESISTÊNCIA AO					
	RASGAMENTO; 1 -					
	RESISTÊNCIA à PERFURAÇÃO					
	POR PUNÇÃO. PODENDO SER					
	FORNECIDAS NOS TAMANHOS:					
	8 - 9 E 10.					
	LUVA DE SEGURANÇA PARA					
	COZINHA INDUSTRIAL EM					
	TRABALHOS COM		THE RESERVE TO SERVE			
	TEMPERATURA ATÉ 250°C.					
	COM REFORÇO DE PARA-					
	ARAMIDA 370 ENTRE O					
	POLEGAR E O INDICADOR, -					
	CONFECCIONADA EM					
	ARAMIDA, REVESTIMENTO					
34	53995 SILICONIZADO NA FACE	PR	rio valley	10,0000	96,0000	960,00
	INTERNA DO TECIDO, COM					
	PUNHO DE 20CM DE	7 2				
	COMPRIMENTO EM TECIDO					
	BRIM TIPO SOL A SOL,					
	SILICONIZADO NA COR CINZA E					
	COM FORRAÇÃO DESTACÁVEL					
	EM MATELASSê (BRIM AZUL					
	FELTRO) E COSTURA EM LINHA					
	ARAMIDA.					
37	53990 LUVA FABRICADAS EM NITRILO	CX	descarpack	100,0000	204,0000	20.400,00



VISANDO À ELIMINAÇÃO DE REAÇÕES ALÉRGICAS EM USUÁRIOS COM HIPERSENSIBILIDADE AO LÁTEX, ALÉM DE APRESENTAR ALTA RESISTÊNCIA DURANTE O USO Características do produto: - Isenta de pó (powder free); - Não estéril; - Indicada para	
USUÁRIOS COM HIPERSENSIBILIDADE AO LÁTEX, ALÉM DE APRESENTAR ALTA RESISTÊNCIA DURANTE O USO Características do produto: - Isenta de pó (powder	
HIPERSENSIBILIDADE AO LÁTEX, ALÉM DE APRESENTAR ALTA RESISTÊNCIA DURANTE O USO Características do produto: - Isenta de pó (powder	
LÁTEX, ALÉM DE APRESENTAR ALTA RESISTÊNCIA DURANTE O USO Características do produto: - Isenta de pó (powder	
ALTA RESISTÊNCIA DURANTE O USO Características do produto: - Isenta de pó (powder	
O USO Características do produto: - Isenta de pó (powder	
produto: - Isenta de pó (powder	
pessoas com hipersensibilidade	
ao látex; - Ambidestra; - Excelente	
resistência; - Lisa Fabricado	
dentro das normas de qualidade	
CE; - Atende as boas práticas de	
manipulação, ASTM D3578-01; -	
EN 455 - ISO 11193. Deverão ser	
fornecidas nos tamanhos: P, M,	
G, GG e nas cores branco, azul ou	
rosa. (caixa contendo 100	
unidades).	
PROTETOR FACIAL COM TELA	
PARA OPERADOR DE	
ROÇADEIRAS - POSSUI AJUSTE	
PARA MELHOR ENCAIXAR NA	
CABEÇA E A TELA DE NYLON É	
MóVEL, PODENDO SER	
COLOCADA PARA CIMA	
(LEVANTADA) SEM PRECISAR	
46 47880 RETIRAR O PROTETOR FACIAL UN sayro 30,0000 70,0000 2.100	00
46 47880 DA CABEÇA. POSSUI AINDA UN sayro 30,0000 70,0000 2.100	,00
PROTETOR ACOLCHOADO NA	
TESTA PARA NÃO MACHUCAR	
O USUÁRIO. MATERIAL DO)
PROTETOR: POLIETILENO;	
MATERIAL DA TELA:	
POLIETILENO DE ALTA	
RESISTÊNCIA. DIMENSÕES: 40	
X 30 X 30; PESO: 200 GR.	
47 54004 PROTETOR FACIAL DE UN plastcor 20,0000 35,0000 700,000	00



COROÁ E CARNEIRA DE PLÁSTICO, COM REGULAGEM DE TAMANHO ATRAVÉS DE CATRACA E VISOR DE POLICARBONATO INCOLOR - com cerca de 240 mm de largura na parte superior, 230 mm de largura na parte inferior e 150 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 220 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			SEGURANÇA, CONSTITUÍDO DE					
PLÁSTICO, COM REGULAGEM DE TAMANHO ATRAVÉS DE CATRACA E VISOR DE POLICARBONATO INCOLOR- com cerca de 240 mm de largura na parte superior, 230 mm de largura na parte inferior e 150 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte inferior e 250 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRAVEL SEM MANUTENÇAO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NAO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NAO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NAO 49 47884 ABSORÇÃO DE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			,					
DE TAMANHO ATRAVÉS DE CATRACA E VISOR DE POLICARBONATO INCOLOR - com cerca de 240 mm de largura na parte superior, 230 mm de largura na parte inferior e 150 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 220 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8°). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LIQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.								
POLICARBONATO INCOLOR - com cerca de 240 mm de largura na parte superior, 230 mm de largura na parte inferior e 150 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte inferior e 250 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LIQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			·					
com cerca de 240 mm de largura na parte superior, 230 mm de largura na parte inferior e 150 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 220 mm de largura na parte inferior e 250 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO ABSORÇÃO DE FLUIDOS LIQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			CATRACA E VISOR DE					
na parte superior, 230 mm de largura na parte inferior e 150 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte inferior e 250 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO-TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LIQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			POLICARBONATO INCOLOR -					
na parte superior, 230 mm de largura na parte inferior e 150 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte inferior e 250 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO-TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LIQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			com cerca de 240 mm de largura					
largura na parte inferior e 150 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 210 mm de largura na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 220 mm de largura na parte inferior e 250 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRAVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LIQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.								
parte superior, 210 mm de largura na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 220 mm de largura na parte infeiror e 250 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LíQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE é ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			largura na parte inferior e 150 mm					
na parte inferior e 200 mm de altura; 250 mm de largura na parte superior, 220 mm de largura na parte superior, 220 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE é ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			de altura; 250 mm de largura na					
altura; 250 mm de largura na parte superior, 220 mm de largura na parte infeiror e 250 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LIQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE é ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			parte superior, 210 mm de largura					
superior, 220 mm de largura na parte infeiror e 250 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			na parte inferior e 200 mm de					
parte infeiror e 250 mm de altura. O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			altura; 250 mm de largura na parte					
O visor é preso à coroa por meio de três parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LIQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			superior, 220 mm de largura na					
de très parafusos metálicos. A carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE é ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			parte infeiror e 250 mm de altura.					
carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			O visor é preso à coroa por meio					
de dois parafusos metálicos. 1335 (protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LIQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			de três parafusos metálicos. A					
(protetor com visor incolor de 8"). RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			carneira é presa à coroa através					
RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			de dois parafusos metálicos. 1335					
FORMATO DOBRÁVEL SEM MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			(protetor com visor incolor de 8").					
MANUTENÇÃO - FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			RESPIRADOR SEMI-FACIAL DE					
COM QUATRO CAMADAS DE MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			FORMATO DOBRÁVEL SEM					
MATERIAIS DE NÃO-TECIDO, SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			MANUTENÇÃO - FABRICADO					
SENDO A PARTE EXTERNA COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			COM QUATRO CAMADAS DE					
COMPOSTA DE NÃO TECIDO COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			MATERIAIS DE NãO-TECIDO,					
COR AZUL TRATADA COM MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			SENDO A PARTE EXTERNA					
MATERIAL PARA NÃO 49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			COMPOSTA DE NÃO TECIDO					
49 47884 ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			COR AZUL TRATADA COM					
LÍQUIDOS QUE PROTEGE O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			MATERIAL PARA NãO					
MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.	49	47884	ABSORçãO DE FLUIDOS	UN	camper	3.000,0000	2,0000	6.000,00
FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE É ADICIONADO NÃO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			LÍQUIDOS QUE PROTEGE O					
INTERNAMENTE é ADICIONADO NãO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			MATERIAL ESTRUTURAL E O	7				
NãO TECIDO ANTI-ALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.			FILTRO ELETROSTÁTICO.					
PARA CONTATO FACIAL.			INTERNAMENTE é ADICIONADO					
			NãO TECIDO ANTI-ALÉRGICO					
1			PARA CONTATO FACIAL.					
NESTE CONJUNTO SÃO			NESTE CONJUNTO SãO					
FIXADOS UMA VÁLVULA DE			FIXADOS UMA VáLVULA DE					
EXALAçãO, DUAS TIRAS DE			EXALAÇÃO, DUAS TIRAS DE					



		ELÁSTICOS SOBRE PRESILHAS					
		PLáSTICA ONDE é POSSÍVEL					
		AJUSTAR A PRESSãO DO					
		RESPIRADOR SOBRE O					
		ROSTO, E UM CLIP METÁLICO					
		PARA SELAGEM SOBRE O					
		SEPTO NASAL. RESPIRADOR					
		DE CLASSE PFF-2					
		PENETRAÇÃO MÁXIMA					
		ATRAVéS DO FILTRO 6%					
		RESISTÊNCIA MÁXIMA A					
		INALAçãO 240 PA RESISTêNCIA					
		MáXIMA A EXALAçãO 300 PA.					
		RETENTOR PARA FILTROS 501					
		PERMITE O USO COMBINADO					
		DE FILTROS QUÍMICOS E					
		MECâNICOS - ELE é UTILIZADO					
		PARA FIXAR OS FILTROS PARA					
		PARTICULADOS 5N11 OU 5935					
		SOBRE OS CARTUCHOS					
		QUÍMICOS SERIE 6000, OU EM					
		CONJUNTO COM O ASSENTO					
		603. RESPIRADORES,					
52	47888	CARTUCHOS E ACESSÓRIOS	UN	3m	200,0000	14,9000	2.980,00
		PERMITE O USO COMBINADO					
		DE FILTROS QUÍMICOS E					
		MECâNICOS. É USADO PARA					
		FIXAR OS FILTROS PARA					
		PARTICULADOS 5N11 OU 5935					
		SOBRE OS CARTUCHOS					
		QUÍMICOS 3M SÉRIE 6000. OU	7 8 .				
		TAMBéM OS MESMOS FILTROS	7 🔳 🤈				
		EM CONJUNTO COM O					
		ASSENTO 603.					
		TÊNIS DE SEGURANÇA					
		CONFECCIONADO EM 100%					
57	54001	MICROFIBRA, SEM BICO DE	PR	marluvas	490,0000	159,0000	77.910,00
		COMPOSITE FORRAÇÃO EM					
		TECIDO NÃO TECIDO					



TRANSPIRÁVEL, IMPERMEÁVEI	
E LAVÁVEL, ANTIBACTERIANO	
E RESISTENTE A PRODUTOS	
QUÍMICOS, - com costura de	
reforço no calcanhar, e com	
costura de reforço na parte fronta	
até o início do cardaço,	
fechamento em cadarço, palmilha	
de montagem em tanino dublada	
fixada/costurada junto ao cabeda	
(processo Strobel). Solado	
isolante em PU Bidensidade	
bicolor (bordas preta na mesma	
cor do tecido do calçado e	
borracha do solado cinza) com	
sistema de absorção de impacto,	
injetado diretamente ao cabedal.	
Proteção Elétrica e Mecânica.	

MAGALHAES INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - 17.403.267/0001-22, situada na R PADRE BAIAO 24 FUNDOS - CENTRO - GUIDOVAL - MG com o valor total de R\$ 111.730,30 (cento e onze mil e setecentos e trinta reais e trinta centavos),

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca	Quantidade	Unitário	Total
		CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO					
		COTURNO, COM FECHAMENTO					
		GÁSPEA E CANO, GÁSPEA					
		CONFECCIONADA EM COURO					
		CURTIDO AO CROMO CANO					
		CONFECCIONADO EM CAMURÇA					
11	E200E	CURTIDA AO CROMO, -	PR	oood	E0 0000	279 4000	12 020 00
11	53985	PALMILHA DE MONTAGEM EM	PK	saad	50,0000	276,4000	13.920,00
		NãO TECIDO FIXADA PELO					
		SISTEMA STROBEL. SEM PARTES					
		METÁLICAS, SOLADO ISOLANTE					
		EM PU BIDENSIDADE. BIQUEIRA					
		DE COMPOSITE. PROTEÇÃO DOS					
		PéS DO USUÁRIO CONTRA					



		OBJETOS CORTANTES,					1
		PERFURANTES,					
		·					
		CONTUNDENTES, ABRASIVOS,					
		PRODUTOS QUÍMICOS, AGENTES					
		TéRMICOS (FRIO E CALOR),					
		COMPRESSÕES, ESCORREGÕES					
		EM SUPERFÍCIES LISAS,					
		UMIDADE, OLEOSIDADE, ATAQUE					
		DE ANIMAIS PEÇONHENTOS.					
		PODENDO SER FORNECIDOS					
		NAS SEGUINTES NUMERçõES: 35,					
		36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45,					
		46.					
		CORDA SEMI ESTÁTICA TIPO					
		BOMBEIRO 100M X 12MM é UMA					
		CORDA TRANÇADA INDICADA					
		PARA AS MAIS DIVERSAS					
		ATIVIDADES VERTICAIS COM					
		CORDA, SEJA NA áREA					
		ESPORTIVA OU PROFISSIONAL					
		CORDA TIPO BOMBEIRO DEVERA					
		ESTAR EM CONFORMIDADE COM					
		A NORMA NR-18. A COMPRA DA					
19	47901	CORDA SEMI ESTÁTICA TIPO	UN	plasmodia	2,0000	660,0000	1.320,00
		BOMBEIRO 100M é				,	,
		RECOMENDADA PARA					
		PRATICANTES DE RAPEL,					
		TRABALHO EM ALTURA OU					
		ACESSO POR CORDA ALÉM					
		DISSO CARACTERÍSTICAS:	7 (
		COMPRIMENTO: 100 METROS,					
		DIâMETRO: 12.0MM, PESO DO					
		ROLO: 11.000G CARGA DE					
		RUPTURA: 21KN.					
		CREME DE PROTEÇÃO DAS MÃOS					
		(LUVA QUÍMICA) - CONTRA O					
21	47858	, ,	UN	henlau	50,0000	15,9000	795,00
Z 1	+1000		UN	Heiliau	50,0000	15,8000	195,00
		PRODUTOS QUÍMICOS TAIS					
		COMO TINTAS, SOLVENTES					



		(QUEROSENE, AGUARRÁS E					
		SUBSTÂNCIAS SIMILARES),					
		óLEOS, GRAXAS, CIMENTOS,					
		COLAS, PóS, GASOLINA, RESINAS					
		E OUTROS PRODUTOS. UM					
		CREME DE PROTEÇÃO OU					
		BARREIRA É UMA SUBSTÂNCIA					
		QUE SE APLICA SOBRE A PELE					
		ANTES DO TRABALHO PARA					
		REFORÇAR AS SUAS FUNÇÕES					
		PROTETORAS NÃO DEVENDO					
		SER CONFUNDIDOS COM OS					
		CREMES COMUNS DESTINADOS			\		
		A DAR à PELE SUA FUNÇÃO					
		FISIOLÓGICA. OS CREMES					
		BARREIRA FORMAM UMA					
		PELÍCULA QUE TEM POR					
		FINALIDADE COLOCAR-SE ENTRE					
		A PELE E AS SUBSTÂNCIAS					
		NOCIVAS, DEIXANDO AS MÃOS					
		COM SUA FLEXIBILIDADE E SEU					
		SENTIDO TÁTIL. FORNECIDO EM					
		POTES DE 200 GRAMAS.					
		CREME DE PROTEÇÃO PARA A					
		PELE, ESPECIAL/GRUPO 3, NA					
		FORMA DE CREME HOMOGÊNEO,					
		COM AÇÃO BACTERIOSTÁTICA DE					
		COR BRANCA E PH "IN NATURA"					
		A 20 °C IGUAL A 6,8 COMPOSTO					
		DE: PARAFFINUM LIQUIDUM,	71 (
		SODIM SALT OF 4,4-BIS(2-					
22	47859	DISULFONIC ACID STYRYL)	UN	henlau	600,0000	20,9000	12.540,00
		BIPHENYL, CETEARYL ALCOHOL,					
		CETEARETH-20, GLYCERYL					
		STEARATE, TRICLOSAN					
		TRIETHANOLAMINE, PROPYLENE					
		GLYCOL, CARBOMER, BHT,					
		STEARIC, ACID,					
		METHILCHLORISOTHIAZOLINONE,					
							<u> </u>



		AGUA. O CREME PROTETOR					
		PARA A PELE, QUANDO					
		APLICADO, FORMA UMA					
		PELÍCULA DE PROTEÇÃO CONTRA					
		O ATAQUE AGRESSIVO DE					
		PRODUTOS QUÍMICOS TAIS					
		COMO, AGENTES QUÍMICOS:					
		áGUA, TOLUENO, XILENO, N-					
		HEXANO, CLORETO DE					
		METILENO, PERCLOROETILENO,					
		TRICLOROETILENO,					
		METILETILCETONA, ACETONA,					
		BENZINA, THINNER, AGUARRÁS,					
		GASOLINA, ÓLEO MINERAL, ÓLEO					
		DIESEL, QUEROSENE, NUJOL					
		COM AçãO BACTERIOSTÁTICA, DE					
		COR BRANCA E PH "IN NATURA"					
		A 20 °C IGUAL A 6,8. ALÉM DISSO,					
		PERMITE UMA FáCIL REMOÇÃO					
		DAS IMPUREZAS COM UMA					
		SIMPLES LAVAGEM DA PELE.					/
		FORNECIDO EM BISNAGA OU					
		POTE DE 200 GRAMAS.					
		DISPOSITIVO TRAVA QUEDAS					
		DESLIZANTE PARA LINHAS					
		FLEXÍVEIS DE MATERIAL					
		SINTÉTICO (CORDA TRANÇADA),					
		COM 12MM DE DIÂMETRO, -					
		CONFECCIONADO EM AÇO INOX					
		COM DUAS TRAVAS DE					
0.4	F0007	SEGURANÇA SENDO: 1 TRAVA		degomaster	5 0000	044 0000	4 000 00
24	53987	COM ROSCA E 1 TRAMELA.	UN	ca 36899	5,0000	244,0000	1.220,00
		SISTEMA QUE IMPEDE A					
		INSTALAçãO INVERTIDA;					
		CONECTOR CLASSE T - GANCHO					
		DUPLA TRAVA, CONFECCIONADO					
		EM AçO E ABERTURA DE					
		APROXIMADAMENTE 19 MM -					
		CARGA MÍNIMA 22 KN. L1:					
L	1			i	1	1	İ



	(CONFOTOR : CORDA :					
	(CONECTOR + CORDA +					
	POSICIONAMENTO CORDA NO					
	TRAVA QUEDAS) = 0,4 M; PARA					
	SER UTILIZADO COM CORDA DE					
	12MM PARA CONEXÃO DO CINTO					
	DE SEGURANÇA DO USUÁRIO NA					
	ANCORAGEM FRONTAL; PARA					
	SERVIÇOS EM ALTURA TIPO					
	FACHADAS, ESCADA TIPO					
	MARINHEIRO, TORRES DE					
	TELEFONIAS, ETC., ONDE é					
	NECESSÁRIO O ENGATE NA			\ \		
	ANCORAGEM FRONTAL PARA					
	BAIXAR OU SUBIR O					
	TRABALHADOR. O TRAVA-					
	QUEDAS é UM DISPOSITIVO DE					
	SEGURANÇA CONTRA QUEDAS					
	PARA TRABALHOS EM ALTURA					
	EXECUTADOS COM					
	DESLOCAMENTO VERTICAL.					
	ESTE DISPOSITIVO PERMITE QUE					
	O USUÁRIO SE PRENDA A UM					
	PONTO DE ANCORAGEM,					
	ATRAVÉS DE UMA CORDA,					
	EVITANDO O RISCO DE					
	ACIDENTE DE QUEDA EM					
	ALTURA.					
	LUVA DE PVC CANO LONGO COM					
	45 CM PARA SANEAMENTO DE					
	ESGOTOS E AMBIENTE QUE					
	NECESSITAM DE TOTAL					
	IMPERMEABILIDADE DOS					
	BRACOS SEM SE CONTAMINAR.		plastcor ca			
27	53992 ADERÊNCIA EXCELENTE PARA	PR	34570	2.000,0000	19,7000	39.400,00
	MANIPULAÇÃO CONFIANTE, -					
	especialmente em condições					
	molhadas. Manuseio mais seguro e					
	menos deslizamentos com palma					
	revestida aderente. Ajuste natural					
	. ,					



para uma melhor destreza e conforto. Projetado para o conforto - com um formato ergonômico curvo natural e toque suave - eles oferecem fácil colocação e boa aderência. A ausência de proteínas de látex significa que não há risco de alergia ao látex. Excelente resistência a muitos produtos químicos, incluindo o corte de óleo, gasolina e derivados, bases e ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E	
com um formato ergonômico curvo natural e toque suave - eles oferecem fácil colocação e boa aderência. A ausência de proteínas de látex significa que não há risco de alergia ao látex. Excelente resistência a muitos produtos químicos, incluindo o corte de óleo, gasolina e derivados, bases e ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E	
natural e toque suave - eles oferecem fácil colocação e boa aderência. A ausência de proteínas de látex significa que não há risco de alergia ao látex. Excelente resistência a muitos produtos químicos, incluindo o corte de óleo, gasolina e derivados, bases e ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
oferecem fácil colocação e boa aderência. A ausência de proteínas de látex significa que não há risco de alergia ao látex. Excelente resistência a muitos produtos químicos, incluindo o corte de óleo, gasolina e derivados, bases e ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E	
aderência. A ausência de proteínas de látex significa que não há risco de alergia ao látex. Excelente resistência a muitos produtos químicos, incluindo o corte de óleo, gasolina e derivados, bases e ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
de látex significa que não há risco de alergia ao látex. Excelente resistência a muitos produtos químicos, incluindo o corte de óleo, gasolina e derivados, bases e ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E	
alergia ao látex. Excelente resistência a muitos produtos químicos, incluindo o corte de óleo, gasolina e derivados, bases e ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
resistência a muitos produtos químicos, incluindo o corte de óleo, gasolina e derivados, bases e ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
químicos, incluindo o corte de óleo, gasolina e derivados, bases e ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E ácidos, incluindo o corte de óleo, gasolina e derivados, bases e ácidos, incluindo en alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E	
gasolina e derivados, bases e ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
ácidos. Totalmente revestido em alto desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
desempenho de PVC Excelente resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E resistência à abrasão e ao rasgo. Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA COM PALMA COM PALMA COM PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
Podendo ser fornecida nos tamanhos, 8, 9, 10 e comprimento de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
de Luva: 45 cm. LUVA DE SEGURANÇA COM PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
PALMA CONFECCIONADA EM COURO BOVINO, TIPO VAQUETA, E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
E DORSO CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
RASPA DE COURO BOVINO, CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
CANO CURTO. POSSUI REFORÇO INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
INTERNO NA PALMA E EXTERNO ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
ENTRE OS DEDOS POLEGAR E enfort ca	
28 53996 INDICADOR. POSSUI PR 26742 300,0000 12,6000 3.76	30,00
ACABAMENTO EM MATERIAL	
TÊXTIL - NA BORDA DO PUNHO.	
PROTEÇÃO DAS MÃOS DO	
USUÁRIO CONTRA AGENTES	
ABRASIVOS E ESCORIANTES.	
PODENDO SER FORNECIDAS	
NOS TAMANHOS: 8 - 9 E 10.	
MACACÃO DE SEGURANÇA, TIPO	
SANEAMENTO DE TOTALMENTE	
38 47877 IMPERMEÁVEL, CONFECCIONADO UN plastcor ca 50,0000 339,0000 16.9	50.0 5
38 47877 EM TECIDO DE PVC (TREVIRA) DE 25103 50,0000 339,0000 16.9	hu uv
FACE DUPLA - COM 0,42MM DE	50,00
ESPESSURA COM CAPUZ FIXO E	50,00



		CADARÇO DE NYLON PARA					
		AJUSTE, FECHAMENTO FRONTAL					
		ATRAVÉS DE ZIPER E BOTÕES DE					
		PRESSÃO, BOLSO INTERNO TIPO					
		CANGURU E COSTURAS					
		ATRAVÉS DE SOLDA					
		ELETRÔNICA, COM LUVAS E					
		BOTAS DE PVC SOLDADAS					
		ELETRONICAMENTE. COM					
		ESTAMPA NAS COSTAS NA COR					
		AZUL - DEMSUR -, CONFORME					
		LOGO DA ORGANIZAÇÃO.					
		PODENDO SER FORNECIDOS					
		NOS TAMANHOS: P - M - G - GG -					
		EXG - ACOPLADO à LUVA DE PVC					
		PARA SANEAMENTO, NO					
		TAMANHO 9 E à BOTA DE PVC		100			
		NOS TAMANHOS DE Nº37 à 46.					
		PROTEÇÃO DO TRONCO DO					
		USUÁRIO CONTRA UMIDADE OU					
		POR OPERAÇÕES EM ESTAÇÃO DE					
		TRATAMENTO DE SANEAMENTO		7			
		OU ESGOTO. DEVERá SER					
		USADO NO LOCAL DE TRABALHO,					
		PARA LIMPEZA DE					
		RESERVATÓRIOS E PARA					
		ENTRADA EM ESPAÇOS					
		CONFINADOS (ESGOTO/PLUVIAL),					
		TAMBéM USADO PARA					
		APLICAÇÃO DE PRODUTOS					
		QUÍMICOS.					
		PROTETOR AURICULAR DE					
		INSERçãO - 17 DB (NRRSF) - TIPO					
		INSERçãO PRé-MOLDADO COM 3					
15	38044	FLANGS, DE SILICONE, COM	UN	plastcor	300,0000	3,1800	954,00
40	55044	CORDÃO EM SILICONE.	OIN	ριαδίουι	300,0000	5,1000	<i>30</i> 4,00
		FABRICADO COM SILICONE GRAU					
		FARMACêUTICO. APLICAçãO:					
		PARA TODOS OS					



		TRABALHADORES QUE ESTÃO					
		OU POSSA ESTAR, EM					
		AMBIENTES COM EXPOSIÇÃO à					
		RUÍDOS					
		TALABARTE DUPLO EM FITA					
		50MM COM SISTEMA ABS					
		MOSQUETÃO 55MM,					
		CONFECCIONADO EM FITA DE					
53	54000	POLIÉSTER COM SISTEMA ABS; -	UN	degomaster	10,0000	208,3300	2.083,30
		02 ganchos dupla trava com		ca 36899			
		abertura de 55 mm; 01 absorvedor					
		de energia com gancho olhal dupla					
		trava com abertura de 18 mm.					
		TêNIS DE SEGURANÇA					
		CONFECCIONADO EM 100%					
		MICROFIBRA, COM BICO DE					
		COMPOSITE - FORRAÇÃO EM					
		TECIDO NÃO TECIDO					
		TRANSPIRáVEL, IMPERMEáVEL E					
		LAVáVEL, ANTIBACTERIANO E					
		RESISTENTE A PRODUTOS					
		QUÍMICOS, COM COSTURA DE		THE RESERVE TO SERVE			
		REFORÇO NO CALCANHAR, E					
		COM COSTURA DE REFORÇO NA					
		PARTE FRONTAL ATÉ O INÍCIO DO					
	47005	CARDAÇO, FECHAMENTO EM	DD	kadesh ca	100 0000	100 1000	10 0 10 00
55	47895	CADARçO, PALMILHA DE	PR	42814	100,0000	169,4000	16.940,00
		MONTAGEM EM TANINO					
		DUBLADA FIXADA/COSTURADA					
		JUNTO AO CABEDAL (PROCESSO					
		STROBEL). SOLADO ISOLANTE					
		EM PU BIDENSIDADE BICOLOR					
		(BORDAS PRETA NA MESMA COR					
		DO TECIDO DO CALÇADO E					
		BORRACHA DO SOLADO CINZA)					
		COM SISTEMA DE ABSORÇÃO DE					
		IMPACTO, INJETADO					
		DIRETAMENTE AO CABEDAL.					
		PROTEÇÃO ELÉTRICA E					
	1			<u> </u>	<u> </u>	1	1



MECÂNICA. TÊNIS DE SEGURANÇA CONFECCIONADO EM 100% MICROFIBRA, SEM BICO DE COMPOSITE FORRAÇÃO EM	
CONFECCIONADO EM 100% MICROFIBRA, SEM BICO DE	
MICROFIBRA, SEM BICO DE	
TECIDO NÃO TECIDO	
TRANSPIRÁVEL, (EXCLUSIVO	
PARA MICROEMPRESA - ME,	
EMPRESA DE PEQUENO PORTE -	
EPP OU EQUIPARADAS. (COM	
COTA DE 25% DO ITEM CÓDIGO	
54001) - IMPERMEÁVEL E	
LAVÁVEL, ANTIBACTERIANO E	
RESISTENTE A PRODUTOS kadesh ca	500.00
56 54176 QUÍMICOS, com costura de reforço PR 42616 10,0000 159,0000 1	.590,00
no calcanhar, e com costura de	
reforço na parte frontal até o início	
do cardaço, fechamento em cadarço,	
palmilha de montagem em tanino	
dublada fixada/costurada junto ao	
cabedal (processo Strobel). Solado	
isolante em PU Bidensidade bicolor	
(bordas preta na mesma cor do	
tecido do calçado e borracha do	
solado cinza) com sistema de	
absorção de impacto, injetado	
diretamente ao cabedal. Proteção	
Elétrica e Mecânica.	
TOUCA CAPILAR DESCARTÁVEL	
É DESENVOLVIDA PARA	
PROTEÇÃO DO CRÂNIO E	
CABELOS CONTRA RESPINGOS	
OU CONTATO COM PRODUTOS	
58 54006 QUÍMICOS Produzido em tecido PCT anadona 10,0000 23,8000	238,00
100% polipropileno. A touca capilar	
descartável é desenvolvida para	
proteção do crânio e cabelos contra	
respingos ou contato com produtos	
químicos. Produzido em tecido 100%	



polipropileno. Pacote com 100			
unidades.			

Observação: Conforme item 4.3 do termo de referência:

4.3 – A entrega do material será em até 30 (trinta) dias para cada pedido, a contar da emissão de Autorização de Fornecimento emitida pelo Setor de Compras/Licitações do DEMSUR. Por se tratar de um Processo regido pelo Sistema de Registro de Preços, onde não há obrigatoriedade de aquisição global do obejto licitado, a entrega será parcelada, devendo a empresa a cada pedido obedecer o limite de 30 (trinta) dias para entrega.

Observação²: A ata da sessão será encaminhada para o Setor de Segurança do Trabalho para a verificação de necessidade de solicitação de amostra. Conforme termo de referência:

4.1 – Encerrada as etapas de lance, e antes da homologação do processo, os licitantes considerados vencedores deverão apresentar AMOSTRAS dos itens dos objetos licitados, <u>no prazo máximo de 5 dias úteis</u>, a partir do resultado do pregão, as quais serão analisadas pelo Técnico de Segurança do Trabalho do DEMSUR. Caso as amostras sejam consideradas reprovadas a administração fará solicitação aos licitantes subseqüentes, na ordem de classificação. Após aprovação das amostras e conclusão do processo, o mesmo será homologado.

4.2.1-As amostras deverão ser enviadas para a Av. Maestro Sansão, nº 236 – 2º andar – Centro Administrativo Presidente Tancredo Neves – Bairro Centro - Muriaé – MG, aos cuidados do Setor de Compras/Licitações do DEMSUR..

4.2.1-A empresa que não apresentar a amostra dentro do prazo de 5 (cinco) dias úteis ficará automaticamente considerada desclassificada para o referido item.

ENCERRAMENTO DA REUNIÃO: Os representantes presentes manifestaram-se pela não interposição de recurso. Nada mais havendo a tratar, foi dada como encerrada a reunião, lavrada a presente Ata, que após lida e achada conforme, vai assinada pelo Pregoeiro, sua equipe e pelo representante credenciado presente no ato.

NELSON ANTÔNIO NUNES DE CARVALHO Pregoeiro

BRENDA LACERDA BERTUSSI ROSEMAR CARNEIRO DA SILVA Membro Membro

L. BACKES

LUDMYLLA MATIAS DI IORIO - ME

MAGALHAES INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

DAVANTI COMERCIO MERCANTIL LTDA