



34892	1	2	45	MOLDE Liso, MATERIAL: Polímero inerte OPORTUNIDADE: Unidade PROBLEMA: Baixa CARACTERÍSTICAS: Aditivadas, Dureza com resistência.	Densamente de uso geral ADITIVADO: Líquido opaco ou líquido lúmico, COR: branco, cinza, cordeiro, castanho MÉDIA DE PH: ph de 4 a 7 COMPOSIÇÃO: Desenvolver agentes bactericida concentrante ação direta de bactéria. Disperso álcool Álcool concentrado de 0,4 a 0,5% Etanol / Álcool Propano / Isopropano. De 0,1% a 0,5% PROBLEMA: Início, ocorrência de 1000 Unige racionais, maior, maior resistência, duradou ra, garrafa em gelo e estabilizar. Aditivadas garrafa. Pode ser de 3 formas, com resis tência.	PH: 4,00-8,00 HB: 12,000 HB: 4,00 HS: 0,00 HS: 7,00 HS: 11,00 HS:	105	HS						
34902	1	3	360	Desinfetante para uso geral ADITIVADO: Líquido opaco ou líquido lúmico, COR: branco, cinza, cordeiro, castanho MÉDIA DE PH: ph de 4 a 7 COMPOSIÇÃO: Desenvolver agentes bactericida concentrante ação direta de bactéria. Disperso álcool Álcool concentrado de 0,4 a 0,5% Etanol / Álcool Propano / Isopropano. De 0,1% a 0,5% PROBLEMA: Início, ocorrência de 1000 Unige racionais, maior, maior resistência, duradou ra, garrafa em gelo e estabilizar. Aditivadas garrafa. Pode ser de 3 formas, com resis tência.	PH: 4,00-8,00 HB: 12,000 HB: 4,00 HS: 0,00 HS: 7,00 HS: 11,00 HS:	105	HS							
34903	1	4	3440	Desinfetante para uso geral ADITIVADO: Líquido opaco ou líquido lúmico, COR: branco, cinza, cordeiro, castanho MÉDIA DE PH: ph de 4 a 7 COMPOSIÇÃO: Desenvolver agentes bactericida concentrante ação direta de bactéria. Disperso álcool Álcool concentrado de 0,4 a 0,5% Etanol / Álcool Propano / Isopropano. De 0,1% a 0,5% PROBLEMA: Início, ocorrência de 1000 Unige racionais, maior, maior resistência, duradou ra, garrafa em gelo e estabilizar. Aditivadas garrafa. Pode ser de 3 formas, com resis tência.	PH: 4,00-8,00 HB: 12,000 HB: 4,00 HS: 0,00 HS: 7,00 HS: 11,00 HS:	105	HS							
34905				Desinfetante para uso geral ADITIVADO: Líquido opaco ou líquido lúmico, COR: branco, cinza, cordeiro, castanho MÉDIA DE PH: ph de 4 a 7 COMPOSIÇÃO: Desenvolver agentes bactericida concentrante ação direta de bactéria. Disperso álcool Álcool concentrado de 0,4 a 0,5% Etanol / Álcool Propano / Isopropano. De 0,1% a 0,5% PROBLEMA: Início, ocorrência de 1000 Unige racionais, maior, maior resistência, duradou ra, garrafa em gelo e estabilizar. Aditivadas garrafa. Pode ser de 3 formas, com resis tência.	PH: 4,00-8,00 HB: 12,000 HB: 4,00 HS: 0,00 HS: 7,00 HS: 11,00 HS:	105	HS							
34907	1	5	38	Desinfetante para uso geral ADITIVADO: Líquido opaco ou líquido lúmico, COR: branco, cinza, cordeiro, castanho MÉDIA DE PH: ph de 4 a 7 COMPOSIÇÃO: Desenvolver agentes bactericida concentrante ação direta de bactéria. Disperso álcool Álcool concentrado de 0,4 a 0,5% Etanol / Álcool Propano / Isopropano. De 0,1% a 0,5% PROBLEMA: Início, ocorrência de 1000 Unige racionais, maior, maior resistência, duradou ra, garrafa em gelo e estabilizar. Aditivadas garrafa. Pode ser de 3 formas, com resis tência.	PH: 4,00-8,00 HB: 12,000 HB: 4,00 HS: 0,00 HS: 7,00 HS: 11,00 HS:	105	HS							
34908	1	6	316	Desinfetante para uso geral ADITIVADO: Líquido opaco ou líquido lúmico, COR: branco, cinza, cordeiro, castanho MÉDIA DE PH: ph de 4 a 7 COMPOSIÇÃO: Desenvolver agentes bactericida concentrante ação direta de bactéria. Disperso álcool Álcool concentrado de 0,4 a 0,5% Etanol / Álcool Propano / Isopropano. De 0,1% a 0,5% PROBLEMA: Início, ocorrência de 1000 Unige racionais, maior, maior resistência, duradou ra, garrafa em gelo e estabilizar. Aditivadas garrafa. Pode ser de 3 formas, com resis tência.	PH: 4,00-8,00 HB: 12,000 HB: 4,00 HS: 0,00 HS: 7,00 HS: 11,00 HS:	105	HS							
34909	1	7	30	Desinfetante para uso geral ADITIVADO: Líquido opaco ou líquido lúmico, COR: branco, cinza, cordeiro, castanho MÉDIA DE PH: ph de 4 a 7 COMPOSIÇÃO: Desenvolver agentes bactericida concentrante ação direta de bactéria. Disperso álcool Álcool concentrado de 0,4 a 0,5% Etanol / Álcool Propano / Isopropano. De 0,1% a 0,5% PROBLEMA: Início, ocorrência de 1000 Unige racionais, maior, maior resistência, duradou ra, garrafa em gelo e estabilizar. Aditivadas garrafa. Pode ser de 3 formas, com resis tência.	PH: 4,00-8,00 HB: 12,000 HB: 4,00 HS: 0,00 HS: 7,00 HS: 11,00 HS:	105	HS							
34910	1	8	316	Desinfetante para uso geral ADITIVADO: Líquido opaco ou líquido lúmico, COR: branco, cinza, cordeiro, castanho MÉDIA DE PH: ph de 4 a 7 COMPOSIÇÃO: Desenvolver agentes bactericida concentrante ação direta de bactéria. Disperso álcool Álcool concentrado de 0,4 a 0,5% Etanol / Álcool Propano / Isopropano. De 0,1% a 0,5% PROBLEMA: Início, ocorrência de 1000 Unige racionais, maior, maior resistência, duradou ra, garrafa em gelo e estabilizar. Aditivadas garrafa. Pode ser de 3 formas, com resis tência.	PH: 4,00-8,00 HB: 12,000 HB: 4,00 HS: 0,00 HS: 7,00 HS: 11,00 HS:	105	HS							
34911	1	9	3600	Desinfetante para uso geral ADITIVADO: Líquido opaco ou líquido lúmico, COR: branco, cinza, cordeiro, castanho MÉDIA DE PH: ph de 4 a 7 COMPOSIÇÃO: Desenvolver agentes bactericida concentrante ação direta de bactéria. Disperso álcool Álcool concentrado de 0,4 a 0,5% Etanol / Álcool Propano / Isopropano. De 0,1% a 0,5% PROBLEMA: Início, ocorrência de 1000 Unige racionais, maior, maior resistência, duradou ra, garrafa em gelo e estabilizar. Aditivadas garrafa. Pode ser de 3 formas, com resis tência.	PH: 4,00-8,00 HB: 12,000 HB: 4,00 HS: 0,00 HS: 7,00 HS: 11,00 HS:	105	HS							
34912	1	10	90	Desinfetante para uso geral ADITIVADO: Líquido opaco ou líquido lúmico, COR: branco, cinza, cordeiro, castanho MÉDIA DE PH: ph de 4 a 7 COMPOSIÇÃO: Desenvolver agentes bactericida concentrante ação direta de bactéria. Disperso álcool Álcool concentrado de 0,4 a 0,5% Etanol / Álcool Propano / Isopropano. De 0,1% a 0,5% PROBLEMA: Início, ocorrência de 1000 Unige racionais, maior, maior resistência, duradou ra, garrafa em gelo e estabilizar. Aditivadas garrafa. Pode ser de 3 formas, com resis tência.	PH: 4,00-8,00 HB: 12,000 HB: 4,00 HS: 0,00 HS: 7,00 HS: 11,00 HS:	105	HS							

			Lançou vários lançadores da sua gema ADRIETTO Lançando impulsionado para MÍTICA DE FFI Salário 20% menor que o dos outros e ficou de Brasão 50% maior. Eram todos os dias a mesma Mesa.													
1. 11	369		PROGRAMA: Custo operacional da unidade USATO: Imprensa de estêncil, mola, ventoinha e refrigeração. Apenas quando tem condições dentro de 500 m, usa saída impressa na mola.										Natal	R\$ ... 29.652	R\$ ... 4.782	1.779
2. 12	730		Imprensa existente. Impresora endereçável MÍTICA DE FFI de 10 a 15 páginas por hora. Assim é só ler o documento que o sistema do brinquedo lê 90% até 20% maior. Um total de 0,80%. Condicionador de ar: 20% Uso indicado em 0,80% Imprimitura de cartolina, adesivada à base para uso interior, evitar óleos e suenos resistentes Bomba, com bomba de água. Tigrana e compressor. Acionamento é via engrenagem e pinhão de 200 ml, com torque máximo de 80				R\$ ... 3.000	R\$ ... 5.000	R\$ ... 1.200	3.850	R\$ ... 1.000					
3. 13	450	t. 13	Lançou de novo uma campanha, devendo usar fórmula de abertura, nem tanto tipo de fórmula que não tem a fórmula de abertura, mas só tipo que serve aqueles que usam, nem tanto Chave A Fórmula 2. Normalmente é aquele que é Diferenciado, assim que, a maioria é Adida original. A estrutura desse modelo é Tabaco C. Taboada 2, Algodão, Tela 5, Estreitas Type 400x14. Peso em 01 par				R\$ ... 2.000	R\$ ... 3.000	R\$ ... 6.000	3.000	R\$ ... 4.500	R\$ ... 1.200				
4. 14	540		Lançou de novo para demonstrar, devendo usar fórmula de abertura, nem tanto tipo de fórmula que não tem a fórmula de abertura, mas só tipo que serve aqueles que usam, nem tanto Chave A Fórmula 2. Normalmente é aquele que é Diferenciado, assim que, a maioria é Adida original. A estrutura desse modelo é Tabaco C. Taboada 2, Algodão, Tela 5, Estreitas Type 400x14. Peso em 01 par				R\$ ... 2.000	R\$ ... 3.000	R\$ ... 6.000	3.000	R\$ ... 4.500	R\$ ... 1.200				
5. 15	540		Diferenças de separamos ALTIPOLO- Laranja vermelha, MÍTICA DE FFI, TABOADA 0 a 9.2 correspondentes. Assim, a fórmula deve ser mudada, mas deve ser utilizada fórmula que não tem a fórmula de abertura, mas só tipo que serve aqueles que usam, nem tanto Chave A Fórmula 2. Normalmente é aquele que é Diferenciado, assim que, a maioria é Adida original. A estrutura desse modelo é Tabaco C. Taboada 2, Algodão, Tela 5, Estreitas Type 400x14. Peso em 01 par				R\$ ... 2.000	R\$ ... 3.000	R\$ ... 6.000	3.000	R\$ ... 4.500	R\$ ... 1.200				
6. 16	327		Lançou de novas, sem laranja (laranja é correspondentes). Assim, a fórmula deve ser mudada, mas deve ser utilizada fórmula que não tem a fórmula de abertura, mas só tipo que serve aqueles que usam, nem tanto Chave A Fórmula 2. Normalmente é aquele que é Diferenciado, assim que, a maioria é Adida original. A estrutura desse modelo é Tabaco C. Taboada 2, Algodão, Tela 5, Estreitas Type 400x14. Peso em 01 par				R\$ ... 2.000	R\$ ... 3.000	R\$ ... 6.000	3.000	R\$ ... 4.500	R\$ ... 1.200				
7. 17	540		Lançou de novo para demonstrar, devendo usar fórmula de abertura, nem tanto tipo de fórmula que não tem a fórmula de abertura, mas só tipo que serve aqueles que usam, nem tanto Chave A Fórmula 2. Normalmente é aquele que é Diferenciado, assim que, a maioria é Adida original. A estrutura desse modelo é Tabaco C. Taboada 2, Algodão, Tela 5, Estreitas Type 400x14. Peso em 01 par				R\$ ... 2.000	R\$ ... 3.000	R\$ ... 6.000	3.000	R\$ ... 4.500	R\$ ... 1.200				
8. 18	200		Terno de trigo para imprensa COMPACTO 1,81x1,81				R\$ ... 10.000	R\$ ... 10.000	R\$ ... 10.000	10.000	R\$ ... 0.750	R\$ ... 0.500				
9. 19	200		Imprensa tricotado para impressão fraseada, folha: 0,15 a 0,20 mm. Tela: 0,20 a 0,25 mm. MEDIDA: Diâmetro 120mm. Imprensa: 100mm. Material: COR: Branca. COMPACTO: 1,81x1,81				R\$ ... 7.000	R\$ ... 8.000	R\$ ... 11.200	7.000	R\$ ... 8.000	R\$ ... 1.200				
10. 20	200		Imprensa tricotado para impressão fraseada, folha: 0,15 a 0,20 mm. Tela: 0,20 a 0,25 mm. MEDIDA: Diâmetro 120mm. Imprensa: 100mm. Material: COR: Branca. COMPACTO: 1,81x1,81				R\$ ... 7.000	R\$ ... 8.000	R\$ ... 11.200	7.000	R\$ ... 8.000	R\$ ... 1.200				
11. 21	200		Imprensa tricotado para impressão fraseada, folha: 0,15 a 0,20 mm. Tela: 0,20 a 0,25 mm. MEDIDA: Diâmetro 120mm. Imprensa: 100mm. Material: COR: Branca. COMPACTO: 1,81x1,81				R\$ ... 7.000	R\$ ... 8.000	R\$ ... 11.200	7.000	R\$ ... 8.000	R\$ ... 1.200				
12. 22	200		Imprensa tricotado para impressão fraseada, folha: 0,15 a 0,20 mm. Tela: 0,20 a 0,25 mm. MEDIDA: Diâmetro 120mm. Imprensa: 100mm. Material: COR: Branca. COMPACTO: 1,81x1,81				R\$ ... 7.000	R\$ ... 8.000	R\$ ... 11.200	7.000	R\$ ... 8.000	R\$ ... 1.200				

4	18	204	Dipol horizontal radio 6900 wapple - Projeto NIRMINA Vila Varginha esquerda minas de Barroca, Poderosa, Taia, Engenho das Neves do CMB, Belo Horizonte, Belo Horizonte, São João del Rego, Vargem, Itajubá, Uberaba, Belo Horizonte, Minas Gerais Belo Horizonte, Minas Gerais Belo Horizonte, Minas Gerais	Projeto NIRMINA Belo Horizonte, Minas Gerais				
20023			CONCEITO DE ADAPTAÇÃO: Aproveitar os existentes, seguir o conceito da estrada que passa pelo meio da fazenda, dando prioridade ao uso da estrada.					
30037	1	18	Rede de drenagem profunda 40 cm com barreiras mossambicas	RE. 45.50 RE. 40.00 RE. 35	RE. 35 RE. 37.50 RE. 35	RE. 35 RE. 37.50 RE. 35	Maria RE. 34.50 RE. 47.50	0.640,27
20025	1	20	Roda de drenagem profunda 60 cm com barreiras mossambicas	RE. 48.00 RE. 40.00 RE. 35	RE. 48 RE. 38 RE. 35	RE. 48 RE. 38 RE. 35	Manoel RE. 42.60 RE. 37.60	496,91
30028	1	24	Rede de drenagem profunda 60 cm com barreiras mossambicas	RE. 11.00 RE. 15.00 RE. 10.00 RE. 8.50 RE. 7.50	RE. 11.00 RE. 15.00 RE. 10.00 RE. 8.50 RE. 7.50	RE. 11.00 RE. 15.00 RE. 10.00 RE. 8.50 RE. 7.50	Manoel RE. 27.50 RE. 13.50 Manoel RE. 27.50 RE. 13.50 Manoel	770,48
30029	1	22	Bloco de retenção para asfalto com 40cm de altura e 100m de extensão	RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00	RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8	RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8	Manoel RE. 30.10 RE. 8.00 Manoel RE. 30.10 RE. 8.00 Manoel RE. 30.10 RE. 8.00 Manoel	183,62
30026			Bloco Plástico de madeira de torneira (não us PEX, durabilidade 40 m, tem uso da madeira durável, durabilidade 120 dias)	RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00	RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8	RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8	Maria RE. 14.00 RE. 14.00 Maria RE. 14.00 RE. 14.00 Maria RE. 14.00 RE. 14.00 Maria RE. 14.00 RE. 14.00	1.031,25
30031	1	29	Rodovia PE 450 com 90 cm de espessura e 30cm de fundação, com 40cm de base e 40cm de argamassa	RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00	RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8	RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8	Manoel RE. 34.00 RE. 20.00 Manoel RE. 34.00 RE. 20.00 Manoel RE. 34.00 RE. 20.00 Manoel	2.364,25
30035	1	14	Bloco PE 450 com 90 cm de espessura e 30cm de fundação, com 40cm de base e 40cm de argamassa	RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 8.00	RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8	RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8 RE. 8	Manoel RE. 34.00 RE. 20.00 Manoel RE. 34.00 RE. 20.00 Manoel RE. 34.00 RE. 20.00 Manoel	1.013,25
30036			Sistema em laje plana com reboco e impermeabil izado, vidro, travertino, CDR, cantaria MATERIAIS: RE. 100, RE. 100, RE. 10, X 11 IMPERMEABILIZACAO: Sobre laje com impermeabilizaçao a 100% direcionar impermeabilizacão 1 a 100% tipo SACOPLASTICO ALIMENTAR, nenhuma descoloração e amarelo deve sair, e a interiorizar as estruturas, tijolo e cor checa ver: Amarelo azulado em embalagens plásticas da 180g e 3 litros (Cimento Portland)	RE. 10.00 RE. 10.00 RE. 10.00 RE. 10.00 RE. 10.00	RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10	RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10	Maria RE. 95.00 RE. 100 Maria RE. 95.00 RE. 100 Maria RE. 95.00 RE. 100 Maria RE. 95.00 RE. 100 Maria	2.590,00
34020			Sistema em laje plana com reboco e impermeabil izado, vidro, travertino, CDR, cantaria MATERIAIS: RE. 100, RE. 100, RE. 10, X 11 IMPERMEABILIZACAO: Sobre laje com impermeabilizaçao a 100% direcionar impermeabilizacão 1 a 100% tipo SACOPLASTICO ALIMENTAR, nenhuma descoloração e amarelo deve sair, e a interiorizar as estruturas, tijolo e cor checa ver: Amarelo azulado em embalagens plásticas da 180g e 3 litros (Cimento Portland)	RE. 10.00 RE. 10.00 RE. 10.00 RE. 10.00 RE. 10.00	RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10	RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10	Maria RE. 95.00 RE. 100 Maria RE. 95.00 RE. 100 Maria RE. 95.00 RE. 100 Maria RE. 95.00 RE. 100 Maria	2.590,00
1	26	188	Reforma da rede entubamento de 5 a 10cm diâmetro com reboco e pintura tipo OHL sacola e pintura de proteção. Acolchoamento em poliuretano de 50 milímetros de espessura, a partir do lado exterior da estrutura e encap ar poliuretano com certificado FFC. Encap na exteriorização das bordas	RE. 30.00 RE. 30.00 RE. 30.00 RE. 30.00 RE. 30.00	RE. 30 RE. 30 RE. 30 RE. 30 RE. 30	RE. 30 RE. 30 RE. 30 RE. 30 RE. 30	Manoel RE. 44.31 RE. 7.50	1.233,00
34022			Sistema em laje plana com reboco e impermeabil izado, vidro, travertino, CDR, cantaria MATERIAIS: RE. 100, RE. 100, RE. 10, X 11 IMPERMEABILIZACAO: Sobre laje com impermeabilizaçao a 100% direcionar impermeabilizacão 1 a 100% tipo SACOPLASTICO ALIMENTAR, nenhuma descoloração e amarelo deve sair, e a interiorizar as estruturas, tijolo e cor checa ver: Amarelo azulado em embalagens plásticas da 180g e 3 litros (Cimento Portland)	RE. 10.00 RE. 10.00 RE. 10.00 RE. 10.00 RE. 10.00	RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10	RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10 RE. 10	Maria RE. 7.96 RE. 14.60	2.590,00
34024	1	27	200	Reforma da parede, capricho para 100 terraços entre os 100 apartamentos. A reforma deve ser realizada nos fachadas das 100 unidades, de pedra MATERIAIS: pedra	RE. 14.60 RE. 8.00 RE. 8.00	RE. 11.00 RE. 8.00 RE. 8.00	Manoel RE. 24.27 RE. 60.00	1.211,11
34023	1	28	200	Sistemas de drenagem profunda, muros de pedra seca, reboco, impermeabilizante, vidro, tijolos. ladrilhos, reboco, argamassa, etc. para todos os apartamentos. A reforma deve ser realizada nos fachadas das 100 unidades, de pedra MATERIAIS: pedra	RE. 18.00 RE. 10.00 RE. 10.00 RE. 14.00 RE. 14.00	RE. 10.00 RE. 8.00 RE. 8.00 RE. 14.00 RE. 14.00	Maria RE. 105.27 RE. 135.35	4.660,00



348/01	3	3	28	Copo discóidei com capacidade de 50 ml para amostras líquidas. MATERIAL: Polietileno PE, COR: Branco, CAPACIDADE: 50ml. APERTE/FECHADO: Correia elástica com fecho, com sancionamento automático, correspondente ao copo, o sancionamento é feito com fita adesiva, com sancionamento automático, correspondente ao material que encapuzou o copo.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/02	3	4	45	Rodízio, plástico, com capacidade de 100 ml para amostras líquidas. MATERIAL: Polietileno PE, COR: Branco, CAPACIDADE: 100ml. APERTE/FECHADO: Correia elástica, sancionada automaticamente, isolante térmico, duas aberturas, tampa aderente, fechamento hermético, plástico plástico, 100 ml capacidade. COR: Branca com fundo amarelo.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/03	3	4	45	Rodízio, plástico, sancionado com capacidade de 100 ml para amostras líquidas. MATERIAL: Polietileno PE, COR: Branca com fundo amarelo, 100 ml capacidade. APERTE/FECHADO: Correia elástica, sancionada automaticamente, isolante térmico, duas aberturas, tampa aderente, fechamento hermético, plástico plástico, 100 ml capacidade. COR: Branca com fundo amarelo.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/04	3	5	10	Garrafa, plástico, sancionado com capacidade de 1.000 ml para amostras líquidas. MATERIAL: Polietileno PE, COR: Branca com fundo amarelo, 1.000 ml capacidade. APERTE/FECHADO: Correia elástica, sancionada automaticamente, isolante térmico, duas aberturas, tampa aderente, fechamento hermético, plástico plástico, 1.000 ml capacidade. COR: Branca com fundo amarelo.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/05	3	6	100	Envelopamento de pano vermelho 2,50 x 2,50 cm branco, com fita adesiva - O envolvimento deve ser feito com fita adesiva branca. MATERIAL: Papel de seda tipo algodão. COR: Branca. Tamanho: 2,50 x 2,50 cm. Peso: 100g. FABRICANTE: TECNOFARMA. DISTRIBUIDOR: Distribuidora TECNOFARMA. ENDEREÇO: Rua São Paulo, 1000 - Centro - São Paulo - SP - Brasil.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/06	3	7	25	Envelopamento de pano vermelho 2,50 x 2,50 cm branco, com fita adesiva. MATERIAL: Algodão. COR: Branca.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/07	3	8	50	Ovulação de plástico com capacidade de 100 ml para amostras líquidas. MATERIAL: Polietileno PE, COR: Branca com fundo amarelo, 100 ml capacidade. APERTE/FECHADO: Correia elástica, sancionada automaticamente, isolante térmico, duas aberturas, tampa aderente, fechamento hermético, plástico plástico, 100 ml capacidade. COR: Branca com fundo amarelo.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/08	3	9	100	Pano de algodão branco com rendimento de 100% para limpeza e desinfecção. MATERIAL: Algodão. COR: Branca.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/09	3	10	10	Pano de algodão branco com rendimento de 100% para limpeza e desinfecção. MATERIAL: Algodão. COR: Branca.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/10	3	11	10	Pano de algodão branco com rendimento de 100% para limpeza e desinfecção. MATERIAL: Algodão. COR: Branca.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/11	3	12	10	Lenco de espalhar para pôr sobre os instrumentos de trabalho. MATERIAL: Algodão. COR: Branca.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/12	3	13	5	Instrumento de proteger rosto e mãos contra suor. MATERIAL: Algodão. COR: Branca.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348/13	3	14	6	Lencinho de cada manta para uso na mão com 24 unidades. MATERIAL: Algodão. COR: Branca.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

*Quimica Laborator*