

Ficha Técnica Sanro Max



Descrição

Luva descartável confeccionada em látex natural, lubrificada com pó bioabsorvível.

Atributos

Confeccionadas em látex natural, são descartáveis e anatômicas. Tem a adição de pó bioabsorvível. Proporcionam maior sensibilidade

Aplicações

Indicadas para a utilização em tarefas que necessitem de proteção química nos seguintes segmentos: conservação e limpeza, uso doméstico, estética e serviços gerais.

Especificações Gerais

Modelo	Max
Tipo	descartável
Material	látex natural
Acabamento na palma	lisa
Superfície	com leve adição de pó
Formato	anatômico
Cor	natural
Comprimento	28 cm
Punho	com virola
CA	48.887

Tamanhos disponíveis e códigos

Tamanho	Código	EAN	DUN 14
P (6-5,5)	28186M0003	7896243152193	17896243152190
M (7-7,5)	28286M0003	7896243152209	17896243152206
G (8-8,5)	28386M0003	7896243152216	17896243152213

Embalagem

embalada com 3 pares - Saco



caixa com 80 Sacos com 10 unid.

Certificação

QUÍMICO ISO 374-1/ TIPO B 	QUADRO DE DESEMPENHO					
	CÓD.	AGENTE QUÍMICO	NÚMERO CAS	PERMEAÇÃO		Degradação (%)
				TEMPO DE RUPTURA (min)	TEMPO DE DESEMPENHO OBTIDO (0 a 6)	
K	Hidróxido de sódio 40%	1310-73-2	>480	6	17	
M	Ácido nítrico 65%	7697-37-2	79	3	54	
O	Hidróxido de amônio 25%	1336-21-6	62	3	11	
P	Peróxido de hidrogênio 30%	7722-84-1	>480	6	32	

Grau de destreza: Nível 5

Ficha Técnica

Sanro Max



Instruções de Uso:

- Verifique o tamanho correto das suas mãos e da luva, afim de evitar acidentes e fadiga excessiva.
- Antes do uso, inspecione as luvas quanto a defeitos ou imperfeições.
- Recomenda-se retirar anéis, pulseiras e/ou adornos, para evitar danos à luva.
- Calce as luvas com as mãos limpas e secas.

Conservação do Produto:

- Transporte e armazenagem: manter este produto protegido do calor, umidade e da luz.

Cuidados:

- Utilize apenas para o(s) risco(s) indicado(s).
- Proibido usá-las quando houver risco de prender a mão em partes móveis de máquinas.
- As informações abaixo não refletem a duração real da proteção no local de trabalho e a diferenciação entre misturas e produtos químicos puros.
- A resistência ao produto químico foi avaliada em condições laboratoriais a partir de amostras retiradas somente da palma (exceto em casos onde a luva for maior ou igual a 400 mm de comprimento, em que o punho também é ensaiado) e relacionado apenas ao produto químico ensaiado. Pode haver diferenças se o produto químico for usado em uma mistura.
- Recomenda-se verificar se as luvas são adequadas ao uso pretendido, porque as condições no local de trabalho podem ser diferentes das condições de ensaio dependendo de temperatura, abrasão e degradação.
- Quando utilizadas, as luvas de proteção podem fornecer menor resistência ao produto químico perigoso em razão de mudanças nas propriedades físicas. Movimentos, pressão, fricção, degradação causada por contato com produto químico etc., podem reduzir o tempo real de uso de forma significativa. Para produtos químicos corrosivos, a degradação pode ser o fator mais importante a ser considerado na seleção de luvas resistentes a produtos químicos.

Observações

Validade: 3 anos da data de fabricação enquanto a embalagem não for aberta ou exposta a fontes de luz e calor.

CONTÉM LÁTEX DE BORRACHA NATURAL.

Atenção: Este produto pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex de borracha natural.

Efeitos secundários: Seu uso causa redução de sensibilidade tátil.

Produto de uso único. Descartar imediatamente após o uso.

FABRICADO POR:



FÁBRICA DE ARTEFATOS
DE LÁTEX SÃO ROQUE LTDA.

MATRIZ: Av. 3 de Maio, 307 - São Roque/SP - CEP 18134-000 - CNPJ: 70.939.574/0001-05

FILIAL: Rua Horácio Manley Lane, 440 - Área 1 - Bairro Marmeleiro - São Roque/SP - CEP 18131-770 - CNPJ: 70.939.574/0002-96

INDÚSTRIA BRASILEIRA



ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

www.luvassanro.com.br

e-mail: latex@latexsr.com.br

0800 721 8505 / Fone: (11) 4713-5000

Caixa Postal: 1750 - CEP: 18130-971 - São Roque/SP

Para mais informações,
consulte o nosso site:
www.luvassanro.com.br

