

FICHA TÉCNICA

Luva Látex



MARCA	CARBOGRAFITE
C.A	13.974
NORMAS	BS EN 16523-1:2015, DIN EN 374-2:2016 E BS EN ISO 374-1/2016



INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO

Serviços de conservação e limpeza. Preparação e manipulação de alimentos.

ESPECIFICAÇÕES

- Estrutura: Fabricada látex;
Interior flocado;
- Revestimento: Antiderrapante na palma, dedos, ponta dos dedos e punho;
- Punho: Com virola.

COMPOSIÇÃO

100% borracha natural forrada com flocos de algodão na parte interna e superfície externa na palma e dedos antiderrapantes.

CLASSIFICAÇÃO

Luva de proteção química Tipo C.

COMPRIIMENTO TOTAL

300mm.

NÍVEL DE PROTEÇÃO

- 6 - Hidróxido de Sódio 40%.
- 3 - Ácido Sulfúrico 96%.

CÓDIGOS

- 012173112 - 7 (P) - Punho de 85mm.
- 012173212 - 8 (M) - Punho de 90mm
- 012173312 - 9 (G) - Punho de 100mm
- 012173412 - 10 (GG) - Punho de 110mm

VALIDADE

60 meses.

EN 374



RESISTÊNCIA A PENETRAÇÃO DE
PRODUTOS QUÍMICOS, TAIS COMO:
Hidróxido de sódio 40% (nível 3);
Ácido sulfúrico 96% (nível 4).

RESTRIÇÕES, CONSERVAÇÃO, LIMPEZA, ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

- Antes de usar as luvas verifique se as mesmas estão em perfeitas condições para o uso.
- Não é indicado o uso com pulseiras, anéis com pedra, unhas mal aparadas ou outro material que possa cortar ou perfurar as luvas.
- Nunca altere ou modifique as luvas.
- Nunca utilize em ambientes com excesso de calor ou próximo a chamas ou materiais incandescentes.
- Não usar as luvas para manipular ferramentas e máquinas rotativas.
- Após o uso, retire as luvas com cuidado, lave com água limpa para descontaminar de qualquer produto químico e deixe secar na sombra, nunca próximo a fontes de calor.
- Não lavar em máquina.
- A vida útil das luvas é dada enquanto garantirem a impermeabilidade e a proteção das mãos.
- As luvas devem ser substituídas por novas, sempre que ocorrer o desgaste das mesmas, como perfuração, rompimento ou rasgos.
- As luvas não contêm substâncias conhecidas ou suspeitas de provocar danos à saúde do usuário em condições normais de uso. Usuários que tenham hipersensibilidade ao látex ou que apresentem irritação cutânea, devem suspender imediatamente o uso e procurar orientação médica.
- O tempo máximo de uso pode variar de acordo com o tempo efetivamente usado em trabalho, as condições dos materiais manipulados ou concentração dos agentes químicos a que este EPI está exposto.
- Armazenar em sua embalagem original, em local seco, limpo e longe de fontes de calor.
- Transportar longe de fonte de calor, chama e material perfuro cortante.
- Não existe incompatibilidade com outros EPI's. Podendo ser usado com outros equipamentos de segurança, tais como: capacetes, óculos, abafador de ruídos etc.
- Este equipamento poderá sofrer alterações em suas características originais de proteção quando exposto ao calor, chama ou qualquer outro produto químico não especificado nas instruções de uso.