

Ficha Técnica

prevemax



CONJUNTO TERMOLAMINADO COM ELASTICO E CAPUZ TRANSPARENTE

Especificações do produto

 Código	CON00122
CA Certificado de Aprovação / Laudo	42934/43348
 Composição	Termo-lamiado.
 Tamanho	

 Variações Toleráveis	Gramatura +/- 10% , tamanho +/- 1cm.
 Cor	Transparente.
 Embalagem Interna	1 UND
 Embalagem Externa	20 UNIDADE
 Validade	2 anos após Fab.
NCM Nomenclatura Comum do Mercosul	39262000
 Código de Barras Interno	0000000008860
 Código de Barras Externo	7898384438860

 Descrição do Produto	Conjunto de segurança confeccionado em filme Termo-laminado.
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------

Recomendado para

Agricultura / Industria alimentícia / Frigorífico / Industria química / Prestadora de serviços / Construção civil / Curtume / Usinas.

Vantagens e Benefícios

Atóxico; Fácil higienização; Resistente a tração; Não é nocivo a saúde; Praticidade; Impermeável; Custo benefício.

Instruções de Uso

Proteção do tronco e membros superiores e pernas do usuário contra riscos de origem química.

Restrições do Produto

EPI não aprovado para uso contra agrotóxicos.

Normas Técnicas

Fabricado segundo as boas práticas de fabricação, a qual atende os requisitos definidos na resolução RDC 91/2001 ANVISA. Produto em conformidade com a norma ISO 16602:2007 + A1:2012.

Conservação e Durabilidade

Secar o EPI a sombra, nunca a luz solar pois poderá ocasionar um ressecamento, não deve ser armazenado próximo de objetos cortantes. Não guardar enquanto estiver úmido, pois poderá ocorrer proliferação de micro-organismos e deterioração. Produto não estéril. Estes podem resistir até 75 lavagens (3 lavagens por dia totalizando uma durabilidade de 25 dias, se manuseados e higienizados de forma correta. A lavagem deve ser feita de

Coleta Seletiva

Após o uso, descarte-os em local apropriado, de acordo com as normas de descarte e sanitização de sua empresa.

forma cuidadosa, com sabão neutro ou detergente clorado com temperatura da água inferior a 60°C. Estudos realizados com base na utilização e higienização dos nossos clientes.

Observações Técnicas