

**GLOVE GUARD****CÓDIGOS e CORES**

17.74.223.01 – Amarelo

17.74.223.02 – Azul

17.74.223.05 – Laranja

Este produto não deve ser utilizado na presença de chamas (fogo), projeções de fagulhas, respingos de soldas e/ou metais fundidos. Mesmo com o centro de ruptura de segurança, não é recomendado aproximar de máquinas rotativas ou máquinas/objetos que possam apresentar risco de enroscamento/agarramento.

**BENEFÍCIOS E CARACTERÍSTICAS****Composição:** Polioximetileno (POM) e Policloreto de Vinila (PVC)**Resistente a respingos de produtos químicos****Tamanho ajustável para diversos tipos de EPI's de peso leve****Prendedor de luva e EPI de peso leve****DESCRIÇÃO**

Clipe prendedor de luvas composto de Polioximetileno (POM) e Policloreto de Vinila (PVC)

**INDICAÇÃO DE USO**

Indicado para trabalhos gerais onde haja alto número de perdas de luvas, altas distâncias entre o posto de trabalho e o local de armazenamento, trabalho em altura e onde for necessário suporte para as luvas enquanto não estão sendo usadas.

**EMBALAGENS - CÓDIGOS DE BARRAS**

CÓDIGO	EAN 13 (Unidade)	DUN 14 (Caixa com 50 unidades)	DUN 14 (Caixa com 500 unidades)
17.74.223.01	7898207219911	37898207219912	47898207219919
17.74.223.02	7898619333816	17898619333813	27898619333810
17.74.223.05	7898207219928	37898207219929	47898207219926

**INSTRUÇÕES DE USO**

Com o polegar e o indicador, aperte as duas extremidades do menor gancho prendedor para fixação no passador ou cós da calça;  
Com o polegar e o indicador, aperte as duas extremidades do maior gancho prendedor para a fixação da luva ou EPI de peso leve a ser utilizado(a);

Apenas fixe, nunca fure ou descaracterize a luva ou EPI de peso leve para prender.

**INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO**

Na lavagem, utilizar detergente ou sabão neutro;

Não utilizar lavagem a seco, alvejante à base de cloro ou à base de água oxigenada;

Lavar e enxaguar em água morna (máximo 40° C);

Cuidado ao aplicar ação mecânica elevada para não desprender o centro de ruptura de segurança;

Estocar em local fresco, seco e arejado.

Proteger de exposição direta ao sol e outras intempéries.