



Proteção contra Corte

LINHA SUPREMA

# MANGOTE RAJADO CURTO

**CÓDIGO:**

DA-73.100DY

**CA (valido até):**

40.303 (14/07/2022)

**COMPOSIÇÃO:**

Polietileno de Alta Densidade

**TAMANHOS:**

30 cm

**COR:**

Cinza

**EMBALAGEM:**

1 peça | caixa máster 100 peças

**VALIDADE (do produto):**

5 anos a partir da data de fabricação

EN 388



4 5 4 1

**DESCRIÇÃO**

Mangote de segurança tricotado em fio de polietileno, elástico nas extremidades, acabamento em overloque.

**VANTAGENS E BENEFÍCIOS**

Confeccionado em fio de polietileno de alta resistência ao corte, oferece proteção e conforto ao usuário. De fácil higienização e rápida secagem, é ideal para ambientes frigoríficos.

**RECOMENDADO PARA**

Proteção do braço e antebraço do usuário contra cortes de chapas e facas em incisões na desossa e recortes de bovinos, suínos, avícolas, evisceração e manuseio de pescados.

**INSTRUÇÕES DE USO E CONSERVAÇÃO**

Não utilize o mangote se ele estiver molhado ou úmido.

Manter em local seco e arejado, protegido da luz solar e de intempéries.

Use sabão ou detergente neutro. Lave por até 10 minutos em água quente que não exceda 60°C. Enxague em água quente que não exceda 60°C. Repita a lavagem se a sujeira for pesada. Enxague em água fria. Seque em temperatura de até 50°C. Não utilize lavagem a seco.





## Proteção contra Corte

## LINHA SUPREMA



## RESULTADO NORMAS TÉCNICAS

Mangote testado no IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas

**Norma EN 388:2003** (riscos mecânicos)

Aprovado para proteção do braço e antebraço do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho 4541, onde:

- 4 Resistência à abrasão;
- 5 Resistência ao corte por lâmina;
- 4 Resistência ao rasgamento;
- 1 Resistência à perfuração por punção.



## DURABILIDADE / VIDA ÚTIL

Indeterminado. A durabilidade ou vida útil do mangote depende de vários fatores que envolvem o tipo de atividade como, tempo e frequência de uso, material manipulado, tipo de atividade ou tarefa realizada, cuidados do usuário, a observação dos requisitos de instruções de uso e conservação, entre outros. Diante destas variáveis a definição da vida útil do mangote somente será possível após a realização de testes práticos no local de trabalho. O tempo de durabilidade ou vida útil sempre será uma média dos resultados obtidos nos testes. O mangote de segurança deve ser substituído quando estiver danificado.

Nota: os limites máximos de resistência e utilização do mangote estabelecidos nos ensaios (testes) devem ser respeitados.



App Store



Google Play™

Faça a gestão de seu equipamento  
pelo aplicativo mob EPI

