



**LUVAS
YELING**

MANGA ARAMIDA

Descrição do Produto: Manga de segurança confeccionada em fibras de aramida inserções de fibras elásticas no punho, elástico com fechamento em velcro na região do braço, apoio polegar e acabamento em fibras de aramida.



Ref.:	M9040 V
Linha	Y - Cortes
C.A.	37.380 (VÁLIDO ATÉ 08/20)
Suporte Têxtil	Aramida
Revestimento	n/a
Acabamento	Overlock
Tamanhos	35cm e 45cm
Unidade de Venda	Dezena/ caixa com 30

ATRIBUTOS

- Manga de proteção contra escoriações, resistente à cortes e rasgamento.
- Testada e avaliada na norma ISO 11612 de vestuários de segurança, pois possui resistência térmica a calor.
- Velcro para ajuste no braço.

SEGMENTOS

Indústrias automotiva, metal mecânica, papel e celulose, autopeças, chaparias, alimentícia, embalagens, estamparias, enlatados e linha branca.

ATIVIDADES

Atividades com risco de corte e escoriações moderados; Atividades com risco térmico de calor baixo-moderado.

Pelugem

Não solta fiapos.

Marcação

Etiqueta no punho da manga.

Fibra

A Aramida é utilizada no mundo inteiro por sua resistência natural ao calor e chamas, além de alta resistência a cortes e rasgamento.

Revestimento

Essa manga não possui revestimento.

Conforto



Destreza



Tato



Alertas

Essa manga não deve ser exposta ao cloro ou produtos que contenham cloro. O cloro reage com a aramida e a deteriora.

Essa manga não possui resistência a golpes de faca (ISO 13999).

Normas Técnicas

EN 388



	Nível
Abrasão (ciclos)	Nível 1
Corte (método Coupe)	Nível 3
Rasgo (Newtons)	Nível 4
Perfuração (Newtons)	Nível 1

ISO 11612



	Nível
Propagação	Nível X
Calor Convectivo	Nível 2
Calor Radiante	Nível X
Metal Fundido 700°C	Nível X
Metal Fundido 1400°C	Nível X
Calor de Contato	Nível X

Higienização

LAVAGEM NÃO RECOMENDADA pois pode alterar as características do produto. Porém se a higienização for necessária, proceder conforme as seguintes orientações:

- Utilizar detergente/sabão neutro.
- Não utilizar produtos de lavagem a seco ou alvejantes (clorados).
- Lavar e enxaguar em água morna (máximo 40°C).
- Secar a sombra ou em secadoras a no máximo 40°C.

OBS.: Caso a luva esteja danificada descartá-la imediatamente.

Armazenamento

Armazenar as luvas em local seco, arejado, sem exposição à luz solar e longe de produtos químicos.