



# GRAFATERM PUNHO 30/ 40CM

**Descrição do Produto:** Luva de segurança confeccionada em malha dupla tipo grafatex, parte externa tricotada em fios de de aramida e parte interna em fios de algodão, acabamento final de aramida, nos comprimentos de 30 cm e 40 cm.



<b>Ref.:</b>	1673 GT 30/40CM
<b>Linha</b>	Y - Térmicas
<b>C.A.</b>	35.741 (VÁLIDO ATÉ 10/24)
<b>Suporte Têxtil</b>	Aramida
<b>Banho</b>	n/a
<b>Acabamento</b>	Aramida
<b>Tamanhos</b>	30cm/ 40cm
<b>Unidade de Venda</b>	Dezena/ caixa com 30

## ATRIBUTOS

- O punho de saque rápido é essencial em situações de urgente exposição ao risco, em que o usuário precisa retirar as luvas com rapidez.
- Resistência até 350°C de calor por contato por até 15 segundos.

## SEGMENTOS

Indústria automotiva, cozinhas industriais, siderúrgicas e fundições, forjarias, indústria cerâmica, indústria de vidros, cimento, madeireiras.

## ATIVIDADES

Manipulação de objetos quentes, portas de fornos, bandejas, chapas, fabricação de adesivos, manipulação de peças de plástico quentes, trabalho com tubos quentes, trabalho com moldes na indústria cerâmica, trabalho com caldeiras.

## Pelugem

Não solta fiapos.

## Marcação

E?queta no punho da luva.

## Fibra

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

## Grafatex

O ponto grafatex cria anéis entrelaçados que armazenam o ar quente, impedindo que ele entre em contato com as mãos do usuário.

## Conforto



## Destreza



## Tato



## Alertas

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

## Normas Técnicas

### EN 388



	Nível
Abrasão (ciclos)	Nível 2
Corte (método Coupe)	Nível 5
Rasgo (Newtons)	Nível 4
Perfuração (Newtons)	Nível 4

### EN 407



	Nível
Propagação	Nível 4
Calor de Contato	Nível 4
Calor Convectivo	Nível 4
Calor Radiante	Nível 3
Splash	Nível 3
Metal Fundido	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.