

Hércules

HJ70120



Risco de Solda

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| CAMADA EXTERNA | Termic e para-aramida aluminizado |
| QUANTIDADE POR CAIXA | 1 |
| CA | 38.345 |
| ATENDE A NORMA | EN388/ EN420/ EN407 |



Alta resistência a riscos térmicos

DESCRIÇÃO

- Luva de segurança com palma, dedo central e polegar de asa, em couro Termic
- Dorso e punho de 20 cm em tecido para-aramida carbono aluminizado,
- Forro em feltro para-aramida carbono e suedine

APLICAÇÕES IDEAIS

- Até 250 °C de calor de contato por tempo controlado

SETORES

- Para indústrias que operam com baixa e média temperatura

HIGIENIZAÇÃO

- Usar água e detergente neutro
- Secar à sombra, é possível secagem na vertical
- Lavar roupas de fibras aramidas separadas de outras fibras
- Lavar em temperatura máxima de 60 °C
- Ação mecânica normal; enxágue normal
- Centrifugação em regulação mínima
- Não lavar à seco, não utilizar alvejantes a base de cloro

Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.

Av. Robert Kennedy, 675
Bairro Planalto – S.B.Campo – SP
CEP: 09895-003

Fone: 11. 4391-6640

sac@ansell.com

www.hercules.com.br | www.ansellbrasil.com