

## Ficha Técnica

### Luva Anti Corte C/ Rev. PVC

Ref<sup>ª</sup>.: 82050

Mod.: 668 CHEMCUT

Revisão 00



### Especificações Técnicas

- Luva com interior em para-aramida e fibras de vidro, com revestimento duplo de PVC.
- Tecido Kevlar, fibra para-aramida de grande tenacidade (cinco vezes mais resistente que o fio de aço), resistente aos cortes, ao calor e às chamas.
- Lavável.
- Revestimento duplo de PVC em verde e preto.
- Polímero sintético impermeável que proporciona boa resistência a produtos químicos aquosos e a gorduras e hidrocarbonetos.
- Boa flexibilidade, resistência à abrasão sem causar alergias.
- Comprimento longo para proporcionar maior protecção ao pulso.
- Resistente ao calor por contacto até 250°C até 15 segundos.

- Calibre: 15
- Comprimento: 30cm
- Cor: Preto/Verde
- Tamanhos: 8, 9 e 10.

### Campo de Aplicação

- Recomendado para: indústria química, manipulação de objectos cortantes, manipulação de peças oleosas e obras públicas.

### Acessórios e Equipamentos Complementares

### Normas e Simbologia

- EN ISO 374-1 Tipo B
- EN ISO 374-5
- EN 388:2016
- EN 407



EN 388:2016



4X31D

EN 407



X2XXXX

EN ISO 374-1:2016  
Type B



JKL  
364

EN ISO 374-5:2016



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e simbologias.