

## AÇOFLEX

LUVA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE E FIO DE AÇO ESPECIAL PARA CORTES

(2012 – 2017)



DA-12.580

Tam: P / M / G / XG / XXG

Cor: ■

CA: 17.290

Embalagem: **1 peça** (1 mão)

Caixa máster: **400 peças**

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

Nova tecnologia em fibra de Polietileno de Alta Densidade combinada com fios de aço. Alta proteção a cortes. Oferece tato e conforto para uso combinado com luvas em látex. É flexível, tem baixa espessura e oferece destreza para manuseio de facas. Não há contato da mão com o fio de aço que está presente apenas na face externa. Resistente a inúmeras lavagens, o que aumenta a vida útil do equipamento.

### DESCRIÇÃO

Luva de segurança tricotada em Polietileno de Alta Densidade e fio de aço, ambidestra, punho em elástico.

### RECOMENDADO PARA

Manuseio de facas, peças cortantes, chaparia, peças com rebarbas.

### ARMAZENAGEM

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

### NORMAS TÉCNICAS / TESTES

Luvas testadas no IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas sob a norma EN 388/2003 e aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho **4542**, onde:

- . 4 Resistência a abrasão.
- . 5 Resistência ao corte por lâmina.
- . 4 Resistência ao rasgamento.
- . 2 Resistência a perfuração por punção.

### HIGIENIZAÇÃO

Use sabão ou detergente comercial. Não utilize lavagem a seco. Lave por 10 minutos em água morna que não exceda 50°C. Enxague em água morna e/ou quente que não exceda 50°C. Repita a lavagem se a sujeira for pesada (segundo ciclo). Enxague em água fria. Seque em temperatura de até 50°C.

Entre em contato conosco e descubra mais por que a DANNY Entende, Protege e Inova:

**55 11 3133.5766**

[www.danny.com.br](http://www.danny.com.br) | [danny@danny.com.br](mailto:danny@danny.com.br)