

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Cut Oil

- Fibras sintéticas
- 13 gauge
- Revestida em NITRILA arenosa (tipo Sandy)
- Disponível nos tamanhos EP, P, M, G, EG e EEG

• CA: 36.606

• As luvas Cut Oil foram desenvolvidas para atender aos usuários que necessitam de resistência a corte nos trabalhos aplicações secas ou oleosas nas linhas de produção em indústrias metal mecânica, automotiva e eletrodoméstica.



Esta luva de proteção é fabricada conforme as exigências para Equipamentos de Proteção Individual - EN 420: Requisitos Gerais; EN 388: Riscos Mecânicos

1. Riscos Mecânicos - EN 388:2016

Ensaio	Nível
Resistência à abrasão	4
Resistência ao corte - lâmina	5
Resistência ao rasgamento	4
Resistência à perfuração	4
Resistência ao corte – TDM	D

2. Embalagem

Código	Tamanho	EAN 13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (144 Pares)
10.19.041.41--EP	EP	7898207218938	17898207218935	27898207218932
10.19.041.41--P	P	7898207218891	17898207218898	27898207218895
10.19.041.41--M	M	7898207218907	17898207218904	27898207218901
10.19.041.41--G	G	7898207218914	17898207218911	27898207218918
10.19.041.41--EG	EG	7898207218921	17898207218928	27898207218925
10.19.041.41--EEG	EEG	7898619333649	17898619333646	27898619333643

3. Instruções de uso

REDOBRE A ATENÇÃO QUANDO UTILIZAR O EPI DURANTE O MANUSEIO DE MÁQUINAS!

O EPI deve ser utilizado APENAS para o(s) risco(s) indicado(s);

Faça uma inspeção visual antes da utilização do EPI, a fim de observar sua integridade e condição, atentando-se à presença de furos, rasgos, descosturas ou sujidade excessiva;

Verifique o tamanho correto das suas mãos e do EPI. Essa ação evita acidentes e fadiga excessiva;

Higienize as mãos antes e após a utilização do EPI;

Mantenha unhas aparadas e evite o uso de anéis, pulseiras ou outros adornos. Essa ação evita o desgaste desnecessário do EPI, bem como evita danos ao EPI.

4. Instruções de higiene e manutenção

Quando necessário, lave o EPI utilizando sabão/detergente neutro;

Não utilize alvejantes, água sanitária ou realize processo de lavagem a seco;

Lave e enxágue em água, preferencialmente, em temperatura ambiente;

Prefira secar o EPI à sombra, ou em secadora até 40°C;

Em casos de extrema sujeira, repita as operações ou realize a troca do EPI.