

FICHA TÉCNICA

Art. 377

DESCRIÇÃO

Oferecendo proteção contra uma vasta gama de substâncias nocivas, a luva 377 resistente a produtos químicos é preconizada pela sua aderência ultratátil e durabilidade superior. O seu revestimento em espuma de nitrilo permite o desempenho dos trabalhos mais árduos com facilidade, mesmo nos meios mais escorregadios. Um forro sem costuras e um punho elástico mantém os detritos fora da luva enquanto mantém as mãos quentes e protegidas.

CARACTERÍSTICAS

- Aderência de espuma;
- Punho elástico.

TAMANHOS

- 6/S
- 7/M
- 8/L
- 9/XL
- 10/XXL

COMPRIMENTO

- 250-280mm

REVESTIMENTO

- Nitrilo em espuma

MATERIAL

- Nylon;
- Poliéster;
- Malha sem costura.



COR

Azul

BENEFÍCIOS

- Resistente a químicos;
- Resistente à água;
- Flexível;
- Ajustável à forma;
- Respirável;
- Malha sem costura.



FICHA TÉCNICA

Art. 377

INDÚSTRIAS

Esta luva é adequada para:



Aeroportos e Portos



Automóvel



Construção



Mecânica



Mineração



Ferrovias

PERIGO

Esta luva é adequada para:



Propósito geral

EMBALAGEM

- 10 Pares por saco plástico
- 12 Sacos plásticos por caixa
- 120 Pares por caixa

NORMAS

Cat. II

EN 388:2016



4121X

EN 420:
2003+A1:2009