

Ref. 0713020

Luva Dyneema C/ Fibra De Vidro Rev. Nitrilo - JUBA

COMPOSIÇÃO:

- Luva de fibra de Dyneema® mesclado com fibra de vidro com recobrimento nitrilo NFT até meio dorso.

CARACTERÍSTICAS:

- A fibra Dyneema® é um produto de alta tecnologia que garante proteção máxima e duradoura contra corte e abrasão.
- A sua flexibilidade, leveza e tato fresco fazem dela uma luva muito cómoda, com um nível de transpirabilidade e conforto insuperáveis para o utilizador.
- Configuração ambidestra (permite o seu uso em ambos os lados).
- Máxima ergonomia e maior agilidade em trabalhos que requeiram sensibilidade ao tato.
- Pontas dos dedos reforçadas para proporcionar maior durabilidade.
- A função de higienização de Sanitized® protege as luvas contra a formação de fungos, ácaros e bactérias, previne odores, proporciona uma proteção duradoura do material contra os polímeros e minimiza a irritação da pele.

RECOMENDADA PARA:

- Indústria de vidro; Reciclagem de lixo e resíduos; Engarrafadores; Litografia; Indústria de eletrodomésticos; Montagem e montagem de peças lubrificadas;

MARCA: JUBA



Normas:



EN 388-2016+A1-2018 4X43C

Tecnologias:

DYNEEMA

SANITIZED

Dados do Produto:

Tamanhos	7, 8 ,9, 10, 11
Embalagem	1 Pack com 10 Pares / 120 Pares por Cartão
Modelo	4403 HC
Tipo	Riscos mecânicos
Aplicações	Indústria de vidro; Reciclagem de lixo e resíduos; Engarrafadores; Litografia; Indústria de eletrodomésticos; Montagem e montagem de peças lubrificadas;
Composição	Luva de fibra de Dyneema® mesclado com fibra de vidro com recobrimento nitrilo NFT até meio dorso.
Versão Ficha Técnica	0713020.17112024/V4