

Ref. 0713046

JUBA SAFETY EVOLUTION

Luva Dyneema/ Fibra Vidro Revestimento Látex - JUBA

COMPOSIÇÃO:

- Luva em fibra Dyneema mesclado com fibra de vidro com revestimento de látex NFT.

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.
- Máxima ergonomia e maior agilidade em trabalhos que requeiram sensibilidade ao tato.
- 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; Engarrafadores; Fabricação e manuseio de contêineres metálicos; Manuseio de chapas não oleadas; Litografia;

MARCA: JUBA



Normas:



EN 388-2016+A1-2018 XX44D

Tecnologias:



Dados do Produto:

Tamanhos	6,10
Embalagem	1 Pack com 10 Pares / 120 Pares por Cartão
Modelo	4404
Tipo	Riscos mecânicos
Aplicações	Indústria de vidro; Engarrafadores; Fabricação e manuseio de contêineres metálicos; Manuseio de chapas não oleadas; Litografia;
Composição	Luva em fibra Dyneema mesclado com fibra de vidro com revestimento de látex NFT.
Versão Ficha Técnica	0713046.28012026/V4