

Par de luvas de proteção química uvex rubiflex S XG35B, Tamanho das luvas: 10



Dados do pedido

Número do pedido	094752 10
GTIN	4048612074152
Classe de artigo	04W

Descrição

Modelo:

uvex rubiflex S XG35B. Luva de proteção contra produtos químicos tricotada leve com a inovadora tecnologia uvex Xtra Grip. Combina proteção e aderência segura com um excelente conforto graças ao forro de algodão e flexibilidade. Boa resistência a muitos produtos químicos com muito boa resistência a massas e óleos minerais.

Luvas de proteção da categoria III.

Instrução:

A quantidade mínima de encomenda corresponde a uma unidade de embalagem (PU) ou um múltiplo da mesma.

Descrição técnica

Tempo de permeação com hidróxido de sódio 50%	>480 min
Tempo de permeação com acetona 99%	<10 min
Tempo de permeação com dimetilsulfóxido 99%	30-40 min
Tempo de permeação com ácido sulfúrico 50%	>480 min

Boa aderência em molhado	muito bom
Tempo de permeação com hidróxido de sódio 40%	>480 min
Tamanho das luvas	10
Tempo de permeação com ciclohexano 99%	>480 min
Tempo de permeação com metanol 99%	10-30 min
Tempo de permeação com acetonitrilo 99%	<10 min
Tempo de permeação com ácido sulfúrico 96%	30-40 min
Material do forro	Algodão
Série	uvex rubiflex
Tipo de luvas	Luvas de proteção química
Categoria de proteção	Categoria III
Índice	1
Classe de proteção	Proteção contra riscos bacteriológicos conforme EN 374
EN 374	Tipo A (JKNOPT)
Resistência a produtos químicos	JKNOPT
EN 388	3121X
Material	Nitrilo
material de suporte	Algodão
Comprimento	350 mm
Espessura	0,4 mm
Cor	preto/azul
Utilização	reutilizável
Peso	138 g
Revestimento	Nitrilo
Variante de revestimento	Revestimento integral
Tipo de produto	Luvas de proteção química

