

**Conjunto de luvas descartáveis Dermatril P 743, Tamanho das luvas: 9****Dados do pedido**

Número do pedido	094725 9
GTIN	4008198774396
Classe de artigo	04Q

**Descrição****Modelo:**

Conjunto de luvas descartáveis **em caixa dispensadora**. Categoria III. Sem pó. Dermatril P 743. Maior resistência química e mecânica em comparação com 094730 (740). Isto permite que a luva seja usada por mais tempo e fornece proteção contra uma ampla gama de substâncias perigosas. Aprovada para o contacto com produtos alimentares. Sem látex. De punho comprido. AQL 0,65 (EN 374-2).

Com as pontas dos dedos rugosas.

**Norma:**

EN 374; EN 455; Schutz gegen Bakterien, Pilze und Viren gemäß EN 374

**Descrição técnica**

Espessura da parede	0,2 mm
Designação do fabricante	Dermatril P 743
Tamanho das luvas	9
Tempo de permeação com acetonitrilo 99%	<10 min
Tempo de permeação com acetona 99%	<10 min

Tempo de permeação com ciclohexano 99%	30-40 min
Tempo de permeação com dimetilsulfóxido 99%	10-30 min
Tempo de permeação com etanol 95%	10-30 min
Tempo de permeação com isopropanol 99%	10-30 min
Tempo de permeação com metanol 99%	<10 min
Tempo de permeação com hidróxido de sódio 40%	240-480 min
Tempo de permeação com hidróxido de sódio 50%	240-480 min
Tempo de permeação com ácido sulfúrico 50%	>480 min
Tempo de permeação com ácido sulfúrico 96%	10-30 min
Categoria de proteção	Categoria III
Tipo de luvas	Luva descartável
EN	EN 374
Propriedades das luvas	Certificação para produtos alimentares
Propriedades das luvas	sem DMF
Propriedades das luvas	sem látex
EN 374	Tipo A (JKLOPT)
Resistência a produtos químicos	JKLOPT
EN 388	200XX
Material	Nitrilo
Propriedade eletrostática	0,2 seg. conforme queda de carga EN 61340-5-1
Classe de proteção	Proteção contra riscos bacteriológicos conforme EN 374
material de suporte	Nitrilo
Espessura	0,2 mm
Comprimento	280 mm
Índice	50
Peso	700 g
Cor	azul

âmbito	Precisão
Classe de proteção contra o corte	0
AQL	0,65
Utilização	descartável
Tipo de produto	Luva descartável