

**TEGERA® 5100**

Saiba mais

**LUVAS DESCARTÁVEIS PARA SALAS LIMPAS**

Estas luvas estão previstas para salas limpas de classe ISO 5 (100). Bom encaixe com comprimento extra, a superfície da luva tem um tratamento especial para melhor aderência. Com níveis baixos de iões e partículas, oferecem uma excelente proteção do produto. Além disso, não contém aceleradores para minimizar o risco de reações alérgicas do tipo IV. 50 x 2 (100 peças)/embaladas em dois sacos.

**PROPRIEDADES**

- Alto nível de proteção
- Boa sensibilidade nas pontas dos dedos
- Flexíveis
- Duráveis
- Excelente aderência
- Bom ajuste

**CARACTERÍSTICAS**

- Aprovadas para o manuseamento de produtos alimentares
- Proteção contra salpicos de produtos químicos
- Para ecrã tátil
- Extra longas
- Impermeável
- Clorado duplo
- Sem látex
- Sem silicone

**PREVINE O RISCO DE**

Contacto com produtos químicos, contacto com ambientes molhados, contacto com ambientes húmidos, contacto com ambientes oleosos e gordurosos

**AMBIENTE PRIMÁRIO DE USO**

Ambientes de risco químico, ambientes de risco microbiológico, utilização descartável, ambientes limpos, ambientes molhados, ambientes húmidos

**ÁREA PRIMÁRIA DE USO**

Tecnologia química, eletrónica, montagem de precisão, inspeção, laboratório

**PRIMARY INDUSTRIES OF USE**

Food processing, life science and electronics, automotive

**INDÚSTRIAS PRIMÁRIAS DE USO**

Manipulação ligeira

**RESISTÊNCIA A PRODUTOS QUÍMICOS**

De acordo com a norma EN 16523-1:2015. Para obter detalhes, contacte a Ejendals.

**ESPECIFICAÇÃO**

**TIPO** Luvas resistentes a produtos químicos, Luvas descartáveis - Proteção Salpicos Químicos, Luvas de trabalho de proteção especial

**CATEGORIA** Cat. III

**ESPESSURA** 0,11 mm

**FORRO** Sem forro

**COMPRIMENTO** 300 mm

**INTERIOR** Sem pó, Colorado

**COR** Branco

**QUANTIDADE POR EMBALAGEM** 100 itens

**PACOTES POR: LOTES/EMBALAGEM** Não vendido em lotes/10 NQA 1.5

**TIPOS DE EMBALAGEM** Saco

**MATERIAL DE IMERSÃO** Nitrilo

**ESTILO DO PUNHO** Extremidades enroladas

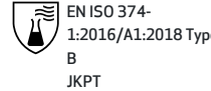
**CONFORMIDADE**



TP TC 019:2011



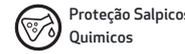
ISO 23464:2020  
ISO Class 5



EN ISO 21420:2020

FDA compliant material

**CARACTERÍSTICAS**



**TESTE DE ACORDO COM EN ISO 374-1: 2016**

Químico testado	J	K	P	T
Nível de permeação	2	6	3	6
% de degradação	36,6	-60,7	32,6	25,6

TAMANHO	N.º ART	EAN
6	5100-6	7340118445366
7	5100-7	7340118445441
8	5100-8	7340118445526
9	5100-9	7340118445601
10	5100-10	7340118445687
11	5100-11	7340118493794

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com