

TEGERA® 12945



Saiba mais

Luva de proteção contra produtos químicos, 0,3* mm (*chem-layer) PVC (Vinil), granulado, nylon, sem costura, Cat. III, extra longas, para trabalho pesado

PROPRIEDADES

- Alto nível de proteção
- Duráveis
- Boa aderência
- Confortáveis
- Boa aderência em ambientes oleosos

CARACTERÍSTICAS

- Impermeável
- Proteção contra produtos químicos
- Extra longas
- Sem ftalatos
- Sem látex
- Dedos pré-curvados
- Resiste ao contacto com calor até 100 °C
- Resistente ao óleo e gordura

PREVINE O RISCO DE

lesões provocadas pelo calor, lesões provocadas por substâncias corrosivas, contacto com sujidade, contacto com produtos químicos, contacto com ambientes molhados, contacto com ambientes húmidos, contacto com ambientes oleosos

AMBIENTE PRIMÁRIO DE USO

ambientes de risco químico, ambientes de risco microbiológico, ambientes nocivos para a saúde, ambientes corrosivos, ambientes molhados, ambientes húmidos, ambientes ligeiramente oleosos e gordurosos, ambientes sujos

ÁREA PRIMÁRIA DE USO

construção civil, instalação hvac, construção, preparação do solo, betonização, transportes, mineração, metalurgia, agricultura, indústria pesqueira, pesca, marinha, química, petroquímica, tecnologia química, indústria do papel, descontaminação, saneamento

PRIMARY INDUSTRIES OF USE

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, metal fabrication, automotive, building and construction

INDÚSTRIAS PRIMÁRIAS DE USO

Manipulação pesada

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 de proteção térmica

CATEGORIA Cat. III

ESPESSURA 0,3* mm (*chem-layer)

MATERIAL DO FORRO Nylon, Sem costura

COMPRIMENTO 450 mm

DESTREZA 5

DESIGN DE ADERÊNCIA Granulado

TRATAMENTO ANTIBACTERIANO/BIOCIDA Piritiona de zinco (Número CAS 13463-41-7)

COR Azul, Preto

PARES POR: LOTES/EMBALAGEM 12/60

MATERIAL DE IMERSÃO PVC (Vinil)

ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS INTERIORES Nylon

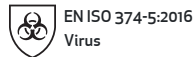
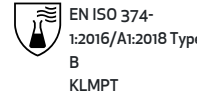
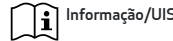
ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS EXTERIORES

Policloreto de vinilo

CONFORMIDADE



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

CARACTERÍSTICAS



TESTE DE ACORDO COM EN ISO 374-1: 2016

Químico testado	K	L	M	P	T
Nível de permeação	6	2	3	6	6
% de degradação	0,4	52,9	61,3	-9,6	26,8

TAMANHO	N.º ART	EAN
8	12945-8	7392626068698
9	12945-9	7392626068711
10	12945-10	7392626068650
11	12945-11	7392626068674

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com