



Proteção química

BUTOFLEX 650

roupa ultra-confortável

Excelente resistência química específica



PROTEÇÃO QUÍMICA
TIPO A



EN388
1121X

EN ISO 374-1



TIPO A
ABCILMNOS

EN ISO 374-5



CAT.CATEGORY 3

DESTREZA



EN 420:
5/5

0334

VANTAGENS ESPECÍFICAS



Conforto

- Conforto excepcional, a primeira luva de nitril no mercado com forro de tecido
- Flexibilidade e destreza incomparáveis



Proteção da pele

- Excelente resistência química específica, contra ácidos corrosivos, cetonas, ésteres e amino derivados.



Qualidade garantida

- Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura

INDÚSTRIAS

- Indústria mecânica
- Indústria Química
- Indústria Cosmética e Farmacêutica

APLICAÇÕES

- Manuseio em laboratórios
- Tratamento e desengraxe em metal
- Formulação de tintas, vernizes, resinas e tinta de caneta
- Manuseio e embalagem produtos
- Amostras de produtos químicos



Proteção química

BUTOFLEX 650

roupa ultra-confortável

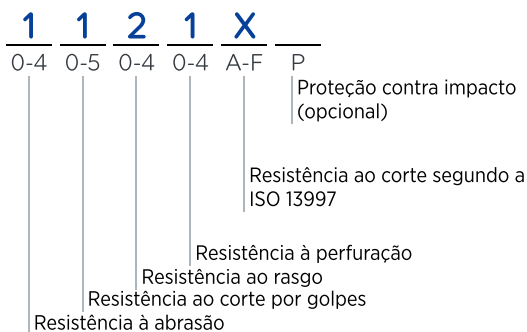
LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIÊNCIA (X = NÃO TESTADO)



EN ISO 374-1

PROTEÇÃO QUÍMICA ESPECÍFICA



TIPO A

A: Metanol
B: Acetona
C: Acetonitrilo
I: Acetato de etilo
L: Ácido sulfúrico 96%
M: Ácido nítrico 65%
N: Ácido acético 99%
O: Amoníaco 25%
S: Ácido fluorídrico 40%

EN ISO 374-5

MICRO-ORGANISMOS



Proteção contra bactérias e fungos

DETALHES DO PRODUTO

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Acabamento interior | Suporte têxtil Tecnologia Mapa |
| Acabamento externo | Antiderrapante |
| Material | Butil |
| Cuff característico | Feston Cuff |
| Cores das luvas | Preto |
| Comprimento (cm) | 35 |
| Espessura (mm) | 1.45 |
| Tamanho | 7 8 9 10 |
| Resistência da Superfície (O) | 2.0E+5 Ω |
| Resistência vertical (O) | 6.7E+8 Ω |

DETALHES LOGÍSTICOS

| | |
|-----------|-----------------------------|
| Embalagem | 1 par/saco 6 pares/caixa |
|-----------|-----------------------------|

LEGISLAÇÃO

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém substâncias preocupantes com teores superiores a 0,1% nem substâncias constantes do anexo XVII de acordo com o regulamento n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH).
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/10/18/2133
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de qualidade: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France