



Chemická ochrana

BUTOFLEX 650

nošení ultra komfortní

Maximální specifická chemická odolnost



CHEMICKÁ OCHRANA
TYP A



1121X

EN ISO 374-1



TYP A
ABCILMNOS

EN ISO 374-5



CATEGORY 3



0334

OBRATNOST

EN ISO 21420:
5/5

(KONKRÉTNÍ VÝHODY)



Pohodlí

- Výjimečný komfort, první butylová rukavice na trhu se tkanou vnitřní vložkou
- Bezkonkurenční flexibilita a obratnost



Ochrana kůže

- Maximální specifická chemická odolnost, pro velmi žíravé kyseliny, ketony, estery a deriváty aminu



Zaručená kvalita

- Bez silikonu k zabránění vzniku stop a defektů na plechu a skle před lakováním

(PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ)

- Strojírenský průmysl
- Chemický průmysl
- Kosmetický a farmaceutický průmysl

(APLIKACE)

- Ošetřování a odmašťování kovů
- Příprava nátěrů, laků, pryskyřic a inkoustů
- Manipulace a přebalování chemikálií
- Odběr vzorků chemikálií
- Manipulace v laboratořích



Chemická ochrana

BUTOFLEX 650

nošení ultra komfortní

LEGENDA

EN388

MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ



ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)

1 1 2 1 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

ochrana proti nárazu

Odolnost proti pořezání podle ISO 13997

Odolnost proti proražení

Odolnost proti roztržení

Odolnost proti pořezání

Odolnost proti oděru

EN ISO 374-1

SPECIFICKÁ CHEMICKÁ OCHRANA



TYP A

A: Metanol

B: Aceton

C: Acetonitril

I: Etylacetát

L: Kyselina sírová 96 %

M: Kyselina dusičná 65%

N: Kyselina octová 99%

O: Čpavek 25%

S: Kyselina fluorovodíková 40%

EN ISO 374-5

MIKROORGANISMY

Ochrana proti bakteriím, plísním



DETAILY PRODUKTU

| | |
|---|----------------------------------|
| Vnitřní úprava | Textilní podklad Mapa Technology |
| Vnější úprava | Reliéfní povrch |
| Materiál | Butyl |
| Vlastnosti manžety | Feston manžeta |
| Barvy rukavic | Černá |
| Délka (cm) | 35 |
| Tloušťka (mm) | 1.45 |
| Velikost | 7 8 9 10 11 |
| Odolnost povrchu (O) | 2.0E+5 Ω |
| Vertikální odolnost podle EN1149-2 (hodnota v oblasti dlaně při 25% HR) | 6.7E+8 Ω |

LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

Balení

1 pár/sáček

6 párů/krabice

LEGISLATIVA

- Tento výrobek není podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 klasifikován jako nebezpečný.
- Tento výrobek neobsahuje látky vzbuzující velmi vysoké obavy ve vyšším množství než 0,1 %, ani látky uvedené v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH).
- Certifikát zkoušky typu CE: 0075/014/162/10/18/2133
- Vydaný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certifikát zajištění jakosti: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Vydáno 13/03/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €

420, rue d'Estienne d'Orves

92705 Colombes Cedex France

RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL