



Chemische bescherming

# BUTOFLEX 651

korte slijtage

## Ultieme specifieke chemische bestendigheid



CHEMISCHE BESCHERMING  
**TYPE A**

EN388



0010X

EN ISO 374-1



TYPE A  
ABCILMNOS

EN ISO 374-5



EN 16350



CATEGORIE 3



0334

HANDIGHEID

EN ISO 21420:  
5/5

### BEPAAALDE VOORDELEN



#### Bescherming van elektronisch apparaat tegen elektrostatische ontlading (ESD)

- In overeenstemming met de eis van de norm EN 16350, norm voor beschermende handschoenen - Elektrostatische eigenschappen: <math><1,0 \cdot 10^{E5}</math>



#### Comfort

- Unieke flexibiliteit en handvaardigheid



#### Bescherming van de huid

- Hoogste specifieke chemische bescherming, voor zeer corrosieve zuren, keton, esters en amine derivaten.



#### Gegarandeerde kwaliteit

- Siliconenvrij om sporen en defecten op metalen platen en glas te voorkomen voorafgaand het lakken

### INDUSTRIEËN

- Mechanische industrie
- Chemische industrie
- Cosmetische en farmaceutische industrie

### TOEPASSINGEN

- Verwerken en ontvetten van metaal
- Samenstellen van verf, vernis, hars en inkt
- Hanteren en overpakken van chemische producten
- Steekproeftrekken van chemische producten
- Hanteren in laboratoria



Chemische bescherming

# BUTOFLEX 651

korte slijtage

## LEGENDE

EN388		MECHANISCHE GEVAREN	
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)			
0	0	1	0 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
Weerstand tegen stoten (facultatief)		Weerstand tegen snijden volgens ISO 13997	
Scheurweerstand		Perforatieweerstand	
Weerstand tegen snijden			
Schuurweerstand			

## EN ISO 374-1 SPECIFIEKE CHEMISCHE STOFFEN



TYPE A

A: Methanol  
B: Aceton  
C: Acetonitril  
I: Ethyl-acetaat  
L: Zwavelzuur  
M: Salpeterzuur 65%  
N: Azijnzuur 99%  
O: Ammoniak 25%  
S: Fluorwaterstof 40%

## EN 16350 BESCHERMING TEGEN STATISCHE ELEKTRICITEIT



## EN ISO 374-5 MICRO-ORGANISMES

Bescherming tegen bacteriën en schimmels



## PRODUCTDETAILS

Binnenafwerking	Glad
Buitenafwerking	Reliëftextuur
Materiaal	Butyl
Manchet karakteristiek	Opgerolde manchet
Kleuren van de handschoenen	Zwart
Lengte (cm)	37
Dikte (mm)	.56
Maatvoering	7 8 9 10
Oppervlakteweerstand (O)	< 1E+05 Ω
Verticale weerstand (O)	2.15 E+05 Ω

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	1 paar/zak 6 paren/karton
------------	------------------------------

## WETGEVING

- Dit product is niet ingedeeld als gevaarlijk op grond van Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad.
- Dit product bevat niet meer dan 0,1% van een zeer zorgwekkende stof of stoffen die zijn opgenomen in bijlage XVII van Verordening nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad (REACH).
- CE-soort onderzoekcertificaat: 0075/014/162/08/18/2132
- Uitgegeven door de erkende instantie nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Kwaliteitslabel: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

edit 28/08/2024