# **BUTOFLEX 651**

kurze Tragezeiten

### Ultimative spezifische chemische Beständigkeit

# CHEMISCHER SCHUTZ TYP A

EN388



0010X



EN ISO 374-1



TYP A ABCILMNOS

**CATEGORY 3** 



0334



FINGERFERTIGKEIT

EN ISO 21420: 5/5

### SPEZIFISCHE VORTEILE



 In Übereinstimmung mit der Anforderung der Norm EN 16350, Norm für Schutzhandschuhe - Elektrostatische Eigenschaften: <1,0 10E5</li>

# M Komfort

• Einzigartige Flexibilität und Fingerbeweglichkeit



 Ultimative chemische Beständigkeit gegenüber stark ätzenden Säuren, Ketonen, Estern und Aminderivaten

### 👰 Garantierte Qualität

 Silikonfrei, um Rückstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden

### **BRANCHEN**

- Mechanische Industrie
- Chemische Industrie
- Kosmetische und pharmazeutische Industrie

### **ANWENDUNGEN**

- Behandlung und Entfetten von Metallen
- Herstellung von Farben, Lacke, Harze und Tinten
- Umgang mit / Umverpacken von Chemikalien
- Probenahme von Chemikalien
- Tätigkeiten im Laborbereich

Edit 25/01/2024

# **BUTOFLEX 651**

kurze Tragezeiten

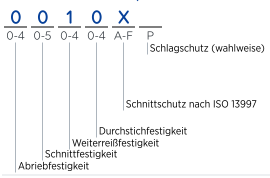
# ( LEGENDE )

EN388

MECHANISCHE GEFAHREN



LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)



#### EN ISO 374-1

#### SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ



A: Methanol B: Aceton

C: Acetonitril

I: Ethylacetat

L: Schwefelsäure 96%

M: Salpetersäure 65 %

N: Essigsäure 99 % O: Ammoniak 25 %

S: Fluorwasserstoffsäure 40 %

EN 16350

#### SCHUTZ VOR REIBUNGSELEKTRIZITÄT



#### EN ISO 374-5 MI



#### MIKROORGANISMEN

Schutz vor Bakterien und Pilzen

# PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Glatt
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil
Material	Butyl
charakteristische Manschette	Gerollte Manschette
Farben der Handschuhe	Schwarz
Länge (cm)	37
Stärke (mm)	.56
Größe	7 8 9 10
Oberflächenwiderstand (O)	<1E+05 Ω
Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR)	2.15 Ε+05 Ω

# LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel
·	6 Paare/Karton

#### RECHTSPRECHUNG

- Dieses Produkt ist nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates nicht als gefährlich eingestuft.
- Dieses Produkt enthält weder besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) in einer Konzentration von mehr als 0,1% noch eine Substanz, die in Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) aufgeführt ist.
- CE-Baumusterbescheinigung: 0075/014/162/08/18/2132 update 01
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC 4, rue Hermann Frenkel -69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Qualitätssicherungszertifikat: 0334 Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris -France

