

# Butoject® 897

ART. NR. 897



CHEMIKALIENSCHUTZHANDSCHUHE



## EINSATZGEBIETE

- › Druckereien
- › Laboratorien
- › Herstellung von Farben und Lacken
- › Chemische Industrie
- › Metall- und Kunststoffverarbeitung
- › Recycling- und Entsorgungsarbeiten
- › Reinigungs- und Wartungsarbeiten
- › Feuerwehren und Streitkräfte

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › sehr guter Schutz vor extrem gefährlichen Chemikalien
- › sehr guter Tragekomfort
- › sehr gute Temperaturflexibilität
- › gute mechanische Beständigkeit
- › hohe Gasdichtigkeit

Artikel-Nr.	897
Name	Butoject® 897
Material	Butyl
Variante	Rollrand, geraut, gepudert
Länge in mm	350-370
Schichtstärke in mm	0,3 ± 0,05
Farbe	schwarz
Größe	7, 8, 9, 10, 11
Einstufung	Kategorie III EN 388 EN 374 EN 374 2010 BCI



## BESONDERHEITEN

- › AQL < 0,65
- › ausgezeichnete niedrige Degradation
- › hohe Griffbarkeit durch ausgeprägte Handrauhung
- › bietet Schutz bei äußerst feinfühligem Arbeiten

[www.kcl.de](http://www.kcl.de)  
[vertrieb@kcl.de](mailto:vertrieb@kcl.de)



by Honeywell

## KCL GmbH

Industriepark Rhön  
Am Kreuzacker 9  
36124 Eichenzell  
Deutschland

Tel. +49 6659 87-300  
Fax +49 6659 87-155

**Honeywell**