



## Chemiehandschuhe Camatril 732

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105514, Marke: KCL

### Eigenschaften

- Marke: KCL
- Handschuhtyp: Dünnsfilm
- Länge in cm: 40 cm
- Chemikalienbeständigkeit - Typ: Typ A
- Material: Nitril
- Lebensmittelkonformität
- Verpackungsform: Beutel
- 1. Abriebfest EN388:2016: 2
- 2. Schnittschutz EN388:2016: 1
- 4. Durchstichfestigkeit EN388:2016: 1
- AQL (Acceptable Quality Level)-Wert: 0,65
- Länge in Inches: 15,7 In
- Materialzusammensetzung: Reinmaterial
- Wandstärke Mittelfinger in mm: 0,4 mm

### Empfohlene

### Reinraumklassen

ISO 7|8|9

GMP D

## Material

- Nitril

## Verpackung

- 100PAAR

## Produktvarianten

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105514GN10, Chemiehandschuhe Camatril 732**

Farbe: Grün; Größe: 10 / VE: 100PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105514GN11, Chemiehandschuhe Camatril 732**

Farbe: Grün; Größe: 11 / VE: 100PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105514GN7, Chemiehandschuhe Camatril 732**

Farbe: Grün; Größe: 7 / VE: 100PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105514GN8, Chemiehandschuhe Camatril 732**

Farbe: Grün; Größe: 8 / VE: 100PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105514GN9, Chemiehandschuhe Camatril 732**

Farbe: Grün; Größe: 9 / VE: 100PAAR

---

# Camatril® 732



## EINSATZGEBIETE

- › Landwirtschaft und Gärtnereien
- › Laborarbeiten
- › Automobil- und Zulieferindustrie
- › Petrochemie und Druckereien
- › Lackierereien
- › Lebensmittelindustrie
- › Chemische Industrie
- › Wartungs- und Reinigungsarbeiten
- › Verarbeitung von Epoxidharzen

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › gutes Feingefühl
- › gute Beständigkeit gegen eine Vielzahl von verschiedenen Gefahrstoffen
- › gute Temperaturbeständigkeit



Artikel-Nr.	732
Name	Camatril® 732
Material	Nitril
Variante	lange Stulpe, geraut, velourisiert
Länge (mm)	390 - 410
Gesamtschichtstärke (mm)	0,4 ± 0,05
Farbe	grün
Größe	7, 8, 9, 10, 11
Einstufung	Kategorie III
	<small>EN388:2016</small> <small>3001X</small> <small>EN 374-1:2016/Typ A</small> <small>TKLJAO</small> <small>EN 374-5:2016</small> <small>Virus</small>



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

## BESONDERHEITEN

- › AQL < 0,65
- › absolut silikonfrei und lackindifferent
- › Lebensmitteltauglichkeit durch RAL-Zulassung
- › Lebensmittelunbedenklichkeit nach EU 1935/2004



by Honeywell

## KCL GmbH

Industriepark Rhön  
 Am Kreuzacker 9  
 36124 Eichenzell  
 Deutschland

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