



Mechanischer Schutz

# ULTRANE 510

Optimaler Komfort, Atmungsaktivität und Langlebigkeit



## SPEZIFISCHE VORTEILE



### Komfort

- Atmungsaktive Beschichtung für mehr Komfort während des Arbeitens
- Hervorragende Fingerfertigkeit durch die gute Passform



### Haltbarkeit

- Abriebfest für eine lange Lebensdauer



### Hautschutz

- Frei von schädlichen Substanzen: OEKO-TEX® STANDARD 100
- Frei von Schadstoffen: DMF-frei



### Garantierte Qualität

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



### Waschbarkeit

- 1x bei 40 °C waschbar, was die Lebensdauer der Handschuhe verlängert und Kosten und Abfall reduziert.

## BRANCHEN

- Automobilindustrie / Mechanische Industrie
- Lebensmittelindustrie
- Andere Industriezweige
- Kunststoffindustrie
- Herstellung
- Industrielle Wartung

## ANWENDUNGEN

- Mechanische Wartung
- Materialbeseitigung nach der Lackierung
- Kleinteilmontage
- Fahrzeugmontage
- Umgang mit kleinen Schrauben
- Mechanische Wartungsarbeiten
- Präzisionsmontage
- Präzisionsmechanik
- Verpackung
- Lagerhaltung und Warenannahme

EN388



4131X

KATEGORIE 2



FINGERFERTIGKEIT

EN420:  
5/5





Mechanischer Schutz

# ULTRANE 510

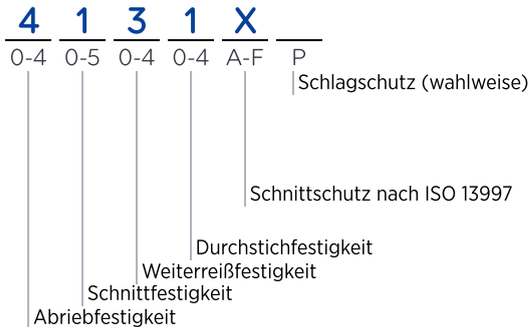
## LEGENDE

EN388

MECHANISCHE GEFAHREN



LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)



ALIMENTÄR

Verordnung der Kommission (EU) n°10/2011 (Plastik Materialien)

## PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Nahtloses Stricktrikot
Gauge	13
Außenverarbeitung	Handrücken unbeschichtet
Material	Polymerbeschichtung auf Wasserbasis
charakteristische Manschette	Gestrickte Manschette
Farben der Handschuhe	Schwarz Grün
Größe	6 7 8 9 10 11
Oberflächenwiderstand (O)	1.0E+11 Ω
Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR)	3.2E+11 Ω

## LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 12 Paare/Beutel 96 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: 0075/014/162/01/19/0133
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE