



ZERTIFIZIERUNG - KATEGORIE II

STC550A - Rev 4- 07.03.06



# ULTRANE 550 - 551

**Baumusterbescheinigungen**

**ULTRANE 550 : 0075/014/162/12/99/0145**

**ULTRANE 551 : 0075/014/162/12/99/0145 – Ext N° 02/02/01**

**erteilt von der Prüfstelle 0075**

C.T.C – F-69367 LYON CEDEX 07

Diese Schutzhandschuhe entsprechen den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG zum Schutz gegen äußere mechanische Einwirkungen.

# ULTRANE 550 - 551

## BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

Schutzhandschuh aus **Polyamidstrick**, Handteller und Finger mit **Polyurethan** beschichtet.

**Anatomisch** geformt.

Garantiert **silikonfrei**.

**Elastischer Strickbund** (mit Naturlatex).

**Glatte Außenseite**.

Art.-Nr	Beschichtungs-Farbe	Strick Farbe	Größe		Entsprechende Farbe des Stulpenrands	Länge in cm (Nominalwerte)
Ultrane 550	Weiß	Weiß	S	6	Weiß	21
			M	7	Grün	22
			L	8	Grau	24
			XL	9	Gelb	25
			XXL	10	Braun	26
Ultrane 551	Grau	Grau	S	6	Weiß	21
			M	7	Grün	22
			L	8	Grau	24
			XL	9	Gelb	25
			XXL	10	Braun	26

ULTRANE eignet sich nur als Handschutz. Unterarm und Handgelenk werden nicht geschützt.

Standardverpackung :

- Bedruckte Polyethylen-Beutel zu je **10** Paar
- Karton zu je **100** Paar

## ERGEBNIS DER « CE » - BAUMUSTERPRÜFUNGEN



### SCHUTZ GEGEN ÄUSSERE MECHANISCHE EINWIRKUNGEN

Leistungsniveaus gemäß EN 388

**4 1 3 1**  
| | | |  
| | | ↳ **Durchstichfestigkeit (0 bis 4)**  
| | ↳ **Weiterreißfestigkeit (0 bis 4)**  
| ↳ **Schnittfestigkeit (0 bis 5)**  
↳ **Abriebfestigkeit (0 bis 4)**

Die Werte zur Bestimmung der Leistungsniveaus sind am beschichteten Handschuhteil gemessen worden. Messungen am Handschuhrücken ergeben möglicherweise andere Werte.

Diese Schutzhandschuhe sind nicht für Schutz gegen Chemikalien geeignet.

# ULTRANE 550 - 551

## DIE BESONDEREN VORTEILE

- Atmungsaktiv durch die spezielle Struktur des Polyurethans.
- Hervorragendes Tastempfinden durch dünnes Material.
- Anatomische Passform für hohe Fingerfertigkeit.
- Ausgezeichneter Komfort durch die nahtlose Trikoteinlage.
- Hervorragende Abriebfestigkeit : lange Haltbarkeit.

## EINSATZGEBIETE

- Kleinteilmontage
- Handling von Kleinteilen
- Montage von elektronischen Bestandteilen
- Mikroprozessor Behandlung
- Herstellung von Medikamenten
- Verarbeitung von kosmetischen Produkten

## HINWEISE ZUR LAGERUNG UND BENUTZUNG

Für höchste Sicherheit und lange Haltbarkeit der Schutzhandschuhe :

- Die Schutzhandschuhe in der Originalpackung Wärme-, Licht- und Feuchtigkeit geschützt lagern.
- Es ist zu empfehlen, die Schutzhandschuhe vor Gebrauch zu prüfen, da der Einsatzfall von den Laborprüfungsbedingungen abweichen kann.
- Darauf achten, daß die Hände trocken und sauber sind, bevor die Handschuhe übergestreift werden.
- Die mit Öl oder Fett befleckten Schutzhandschuhe vor dem Ausziehen mit einem Tuch trockenreiben.
- Die Innenseite der Schutzhandschuhe vor jeder weiteren Benutzung trocknen lassen.
- Im Einsatz, aber auch bei Wasch- und bei Reinigungsprozessen, die nicht ausdrücklich empfohlen wurden, kann sich das Schutzpotential der Handschuhe verändern.

## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller

**MAPA s.n.c.**

57, rue de Villiers  
BP 190

92205 Neuilly-sur-Seine Cedex - Frankreich

erklärt hiermit, daß die nachstehend beschriebenen MAPA PROFESSIONNEL  
Schutzhandschuhe

**ULTRANE 550 – 551- 553 - 554**

**ULTRANE PLUS 557- 558**

**ULTRANE GRIP 561- 562**

identisch sind mit der Schutzhandschuhe, der Gegenstand der  
**CE-Baumusterbescheinigungen Nr.**

**ULTRANE 550 : 0075/014/162/12/99/0145**

**ULTRANE 551 : 0075/014/162/12/99/0145 – Ex020201**

**ULTRANE 553 : 1237 ex 1**

**ULTRANE 554 : 0075/014/162/08/04/0155**

**ULTRANE PLUS 557 : 0075/014/162/04/02/0046**

**ULTRANE PLUS 558 : 0075/014/162/04/04/0038**

**ULTRANE GRIP 561 : 0075/014/162/05/04/0073**

**ULTRANE GRIP 562 : 0075/014/162/05/04/0073 - Ex010504**

sind, die von der **akkreditierten Prüfstelle Nr. 0075**

**C.T.C - F-69367 LYON CEDEX 07**

**Ultrane 553 : Nr. 0321- SATRA - Rockingham Road – Kettering – NN169JH - UK**

ausgestellt wurden.

Die Übereinstimmung mit der **Richtlinie 89/686/EWG** zum Schutz gegen  
**mechanischen Risiken**, und mit den **europäischen Normen EN 420 und EN 388**  
wird erklärt.

Den 13 September 2004.

**MAPA**  
S.N.C. au Capital de 700.000 F.  
57, rue de Villiers - BP 190  
92205 NEUILLY S/ SEINE Cedex  
Siège social : 2, rue Marzac, 75008 PARIS  
R.C.S. PARIS B 014 397 720

**M.RODOT**  
Technische Kundenberatung