



STC307A - Rev 3 - 07.02.05

ZERTIFIZIERUNG - KATEGORIE II



JERSETLITE 307

**Baumusterbescheinigung
0072/014/162/10/94/0015**

erteilt von der Prüfstelle 0072

I.F.T.H. – Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX

Dieser Schutzhandschuh entspricht den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG zum Schutz gegen äußere mechanische Einwirkungen und Kontaktwärme.

57, rue de Villiers - B.P. 190
92205 NEUILLY SUR SEINE Cedex - FRANCE
Tél : (33) 1 49 64 22 00 - Fax : (33) 1 49 64 24 29
www.mapa-professionnel.com

MAPA GmbH
Postfach 1260 - Industriestraße 21-25 - D27404 ZEVEN
Tel : 04281 73 160 - Fax : 04281 73 169

MAPA®
PROFESSIONNEL

JERSETLITE 307

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

Schutzhandschuh aus **Baumwollstrick**,
mit **parma Naturlatex** beschichtet.

Anatomisch geformt.

Handfläche **geraut**.

Garantiert **silikonfrei**.

Außenseite **leicht gepudert**.

Länge (für alle Größen) : **31 cm** (Nominalwert)

Stärke (am Handgelenk) : **0,75 mm** (Nominalwert)

Lebensmittelecht nach FDA (Food and Drug Administration).

Größe

5 - 5 ½

6 - 6 ½

7 - 7 ½

8 - 8 ½

9 - 9 ½

Standardverpackung :

- Bedruckte Polyethylenbeutel **pro Paar**
- Karton zu je **50 Paar**

ERGEBNIS DER « CE »- BAUMUSTERPRÜFUNGEN



SCHUTZ GEGEN ÄUSSERE MECHANISCHE EINWIRKUNGEN

Leistungsniveaus gemäß EN
388.

2 1 2 1

| | | |

| | | ↳ Durchstichfestigkeit (0 bis 4)

| | ↳ Weiterreißfestigkeit (0 bis 4)

| ↳ Schnittfestigkeit (0 bis 5)

↳ Abriebfestigkeit (0 bis 5)

Aufgrund der Naturlatexbeschichtung bietet
dieser Schutzhandschuh hohen Schutz
gegen Feuchtigkeit.



SCHUTZ GEGEN THERMISCHE RISIKEN

Leistungsniveaus gemäß EN 407.
Nur der unten genannte Prüfung
entspricht der Anwendung der
Handschuhe.

x 1 x x x x

↳ Kontaktwärme (0 bis 4)

Aufgrund der Textileinlage und der
Naturlatexbeschichtung kann dieser
Schutzhandschuh zur Handlung von
wärmen Gegenstände bis 100°C benutzt
werden.

JERSETLITE 307

DIE BESONDEREN VORTEILE

- Innenhandschuh aus dünnem Baumwollstrick und anatomische Paßform für unvergleichlich hohen Tragekomfort.
- Hervorragendes Tastempfinden, gute Griffsicherheit.
- Hochelastischer Naturlatex.
- Für Arbeiten mit Wasser und gängigen Reinigungsmittel geeignet.
- Innenhandschuh aus Baumwollstrick für erhöhte mechanische Beständigkeit.
- Für Lebensmittelkontakt geeignet.
- Hergestellt in Mapa Fabriken, die nach ISO 9001 zertifiziert sind.

DIE HAUPT-EINSA-TZGEBIETE

- Reinigung in Industrie und Gewerbe
- Umgang mit Nahrungsmittel
- Obsternte
- Rünigung in Seniorenheimen, Krankenhäusern und Kliniken
- Raumpfleger in Fabriken und Gemeinschaftsbetrieben
- Verbundwerkstoff-Industrie
- Herstellung von Haushaltsgeräten

HINWEISE ZUR LAGERUNG UND BENUTZUNG

Für höchste Sicherheit und lange Haltbarkeit der Schutzhandschuhe :

- Die Schutzhandschuhe in der Originalpackung lichtgeschützt und in sicherer Entfernung von Wärmequellen und elektrischen Anlagen lagern.
- Es ist zu empfehlen, die Schutzhandschuhe vor Gebrauch zu prüfen, da der Einsatzfall von den "CE"-Prüfungbedingungen abweichen kann.
- Bei Sensibilisierung auf Naturlatex, Dithiocarbamate und Thiazole sollten diese Schutzhandschuhe nicht verwendet werden.
- Darauf achten, daß die Hände trocken und sauber sind, bevor die Handschuhe übergestreift werden.
- Die Handschuhe vor dem Ausziehen mit klarem Wasser waschen.
- Die Innenseite der Schutzhandschuhe vor jeder weiteren Benutzung trocknen lassen.
- Vor jeder Benutzung sicherstellen, daß die Schutzhandschuhe keine Beschädigung aufweisen.
- Bei unsachgemäßer Verwendung aber auch bei Reinigungsprozessen die nicht ausdrücklich empfohlen werden, kann sich das Schutzpotehtial 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 der nachstehend beschriebene MAPA PROFESSIONNEL
Schutzhandschuh

JERSETLITE 307

identisch ist mit dem Schutzhandschuh, der Gegenstand der
CE-Baumusterbescheinigung

Nr. 0072/014/162/10/94/0015

ist, die von der akkreditierten **Prüfstelle Nr. 0072**

I.F.T.H

Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX

ausgestellt wurde.

Die Übereinstimmung mit der **Richtlinie 89/686/EWG** zum Schutz gegen
mechanischen Risiken und Kontaktwärme,

und mit den **europäischen Normen EN 420, EN 388 und EN 407** wird erklärt.

Den 20 Oktober 1997

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 Marat, 75008 PARIS
R.C.S. PARIS B 814 397 720

M.RODOT
Technische Kundenberatung