

Technisches Datenblatt

1365 Heveaprene-Handschuh

Artikel Nr.: 1365

- 1.) **Material:** Naturlatex, Neoprene
- 2.) **Farbe:** blau, gelb
- 3.) **Länge:** 35 cm
- 4.) **Größen:** 9, 10, 11
- 5.) **Einstufung:** Kategorie 3 / EN 388 / EN 374-3



Handschuhbeschreibung:

Chemikalien-Handschuhe aus Heveaprene:

Hochwertige Velourisierung, Naturlatex handschuh mit Neoprene-Überzug im Handbereich, geeignet für Lebensmittelkontakt.

VE: 144 Paar

Konformitätserklärung

Wir erklären hiermit, dass die beschriebene Schutzausrüstung (PSA) übereinstimmt mit den Bestimmungen der EG-Richtlinie 89/686/EEC sowie den harmonisierten Normen EN 420, EN 388, EN 374-3:2003, EN 374-2:2003 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der von dem akkreditierten Prüfinstitut:

Satra
Satra House, Rockingham Road, Kettering
Northamptonshire, NN169 JH, United Kingdom
Notifiziert unter: 0321
ausgestellten EG Baumusterprüfbescheinigung.
Richard Leipold GmbH

Leistungsstufen EN 388

Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	1
Weiterreißfestigkeit	2
Durchstichfestigkeit	1

EN 388



4.1.2.1

EN 374-3



EN 374-2




Jörg Schädel
Geschäftsführer/Managing Director

Richard Leipold GmbH
Industriestraße 11
34260 Kaufungen
Telefon: 05605 - 9481 - 0
Fax: 05605 - 9481 - 99
e - mail : info@richard-leipold.de