

SICHERHEITSDATENBLATT

Latex-Einmalhandschuh



Stand: 28.01.11

Seitenanzahl: 1 von 2

1. ARTIKEL- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktinformation

Handelsname: **Latex-Einmalhandschuh**
Artikelnr.: **14698**
Anwendungszweck: Persönliche Schutzausrüstung



Firma: LEIPOLD + DÖHLE GMBH
Vor dem Brückentor 1-5
D-37269 Eschwege

Telefon: +49(0)5651-7454-0
Telefax: +49(0)5651-7454-99
e-mail: info@leipold-doehle.com

Beschreibung: transparent, nahtlos, ungepudert, beidseitig tragbar, flüssigkeitsdicht, nicht steril, AQL 1,5, angeraute Handfläche, 24 cm lang, lebensmittelgeprüft, in praktischer Spenderbox à 100 Stück, EN 455 Teil 1-3

Technische Daten:

Obermaterial:	Latex
Größe:	S - XL
Länge:	240 mm ± 10
Materialstärke:	Manschette: 0,11-0,15 mm (einlagig)
	Handfläche: 0,15-0,18 mm (einlagig)
	Fingerspitze: 0,18-0,22 mm (einlagig)

Einsatz & Verwendung:

- Freizeit / Kinder
- Kälte- / Nässeschutz
- Land- / Forstwirtschaft / Gartenbau
- Nahrungsmittelindustrie
- Reinigungs- / Entsorgungsindustrie

2. CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG

Kennzeichnung: nicht erforderlich
Enthält keine Gefahrstoffe in deklarierungspflichtigen Konzentrationen

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt
Es liegen zur Zeit keine Informationen oder Anhaltspunkte über gefährliche Eigenschaften vor.
Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

- keine Angaben erforderlich

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- keine Angaben erforderlich

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- keine Angaben erforderlich

SICHERHEITSDATENBLATT

Latex-Einmalhandschuh



Stand: 28.01.11

Seitenanzahl: 2 von 2

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: sachgerecht, keine besonderen Anforderungen
Lagerung: Die Handschuhe müssen sachgerecht gelagert werden, d.h. in Kartons in trockenen Räumen.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Persönliche Schutzausrüstung
Atemschutz: -
Augenschutz: -
Handschutz: Schutzhandschuhe gegen geringe Risiken
Hygienemaßnahmen: normale Hygienemaßnahmen

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Reissfestigkeit (Mpa): 100 kg/cm²
Reissdehnung (%): 380

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

- keine Angaben erforderlich

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

- keine Angaben erforderlich

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

- keine Angaben erforderlich

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung: über örtliche Verwertungs- bzw. Entsorgungswege abführen

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

- keine Angaben erforderlich

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung gemäss EG-Richtlinien
Die CE Markierung des Handschuhs bestätigt, dass der Handschuh mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG übereinstimmt.
Nationale Vorschriften
- keine Angaben erforderlich

16. SONSTIGE ANGABEN

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.