

# SICHERHEITSDATENBLATT

## Neopren-Handschuh



Stand: 26.07.11

Seitenanzahl: 1 von 3

### 1. ARTIKEL- UND FIRMENBEZEICHNUNG

#### Produktinformation

Handelsname: **Neoprene Eco**  
Artikelnr.: **14611**  
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](mailto:info@leipold-doehle.com)

Beschreibung: schwarz, 0,7 mm stark, Standardqualität, innen dichte Baumwollbeflockung, sicherer Griff durch geraute Innenhand

Technische Daten: Obermaterial: Neopren  
Futter: dichte Baumwollbeflockung  
Farbe: schwarz

Normen: Mechanischer Schutz: Cat. II  
gemäß EN 388



Abriebfestigkeit:	3
Schnittfestigkeit:	1
Weiterreißfestigkeit:	2
Stichfestigkeit:	1

Schutz gegen Chemikalien und Mikroorganismen  
gemäß EN 374



A K L

Permeation:	Methanol	Level 2
	Natriumhydroxid	Level 6
	Schwefelsäure 96%	Level 4

Größe: 7 - 10

Länge: 320 mm ± 10

# SICHERHEITSDATENBLATT

## Neopren-Handschuh



Stand: 26.07.11

Seitenanzahl: 2 von 3

Einsatz & Verwendung:

- Chemische Industrie
- Nahrungsmittellindustrie
- Reinigungs- und 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.

### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Hautkontakt: Sollten nach der Verwendung Hautirritationen auftreten, so setzen sie sich bitte mit ihrem Arzt in Verbindung und brechen sie die Benutzung ab.  
(Für die Personen mit allergischen Reaktionen auf Baumwollfasern, Carba und Mercapto-Mix als Vulkanisationsbeschleuniger nicht geeignet.)  
Geeignet für Personen mit allergischen Reaktionen auf Naturlatex und Thiuram Mix.

### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Wenn das Produkt Feuer fängt, so wird ein dichter schwarzer Rauch freigesetzt.

Entweichende Substanz: Kohlendioxid

### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- keine Angaben erforderlich

### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: sachgerecht, keine besonderen Anforderungen

Lagerung: Verpackt in PE Beuteln in kühlen, trockenen Räumen.  
Direkte Sonneneinstrahlung und Hitze vermeiden

### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: -

Augenschutz: -

Handschutz: Chemikalienschutzhandschuhe

Hygienemaßnahmen: normale Hygienemaßnahmen

### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- keine Angaben erforderlich

### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Vermeiden sie direkte Sonneneinstrahlung und Hitze.

Nicht chemisch Reinigen

### 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

- keine Angaben erforderlich

# SICHERHEITSDATENBLATT

## Neopren-Handschuh



Stand: 26.07.11

Seitenanzahl: 3 von 3

### 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Nicht biologisch abbaubar.

### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung: mit dem Hausmüll oder nach Chemikalienkontakt entsprechend  
den Vorschriften der jeweiligen Chemikalien.

### 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.

### 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.