

# SICHERHEITSDATENBLATT

## ANTI-SCHOCK FerdyF. Mechanics



Stand: 01.09.09

Seitenanzahl: 1 von 2

### 1. ARTIKEL- UND FIRMENBEZEICHNUNG

#### Produktinformation

Handelsname: **FerdyF.: ANTI-SCHOCK**  
Artikelnr.: **1970**  
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: Mechanics Handschuh mit elastischem Spandex-Handrücken und 3mm schockabsorbierenden Gel-Einlagen in der Innenhand, Clarino® Synthetik Leder, gepolsterter Knöchelschutz teilintegrierte Handgelenkstütze mit Klettverschluss,

Technische Daten: Obermaterial: Innenhand: Clarino®-Synthetik-Leder mit Gel-Einlagen  
Handrücken: Spandex

Normen: Mechanischer Schutz: CAT. II  
gemäß EN 388



Abriebfestigkeit:	2
Schnittfestigkeit:	1
Weiterreißfestigkeit:	4
Stichfestigkeit:	2

Farbe: Gelb / Schwarz

Größe: S- XXL

Länge: 230-270 mm ± 10

Einsatz & Verwendung:

- optimal beim Umgang mit Schlagbohrer-, Pressluft-, Vibrations- und Bohr-Geräten
- Automobil-, Montage-, Transport-, Verpackungsindustrie
- Metall- und Blechverarbeitende Industrie
- Land- und Forstwirtschaft, Gartenbau

### 2. CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG

Kennzeichnung: nicht erforderlich

Enthält keine Gefahrstoffe in deklarierungspflichtigen Konzentrationen

# SICHERHEITSDATENBLATT

ANTI-SCHOCK FerdyF. Mechanics



Stand: 01.09.09

Seitenanzahl: 2 von 2

## 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

## 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 mechanische Risiken

Hygienemaßnahmen: normale Hygienemaßnahmen

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- keine Angaben erforderlich

## 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.