

SICHERHEITSDATENBLATT

POWER FerdyF. Mechanics



Stand: 30.11.15

Seitenanzahl: 1 von 2

1. ARTIKEL- UND FIRMBEZEICHNUNG

Produktinformation

Handelsname: **FerdyF.: POWER**
Artikelnr.: **1910**
Anwendungszweck: Persönliche Schutzausrüstung

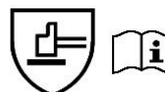
Firma: LEIPOLD + DÖHLE GMBH
Vor dem Brückentor 1-5
D-37269 Eschwege

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



Beschreibung: Mechanics Handschuh mit gepolstertem, flexiblem Elasthan-Rücken, Knöchelschutz aus Chloropren-Kautschuk, Innenhand, Daumen-Innenseite, Daumen und Fingerspitzen mit zusätzlichem Synthetik-Leder verstärkt, gegen Abrieb geschützt, teilintegrierte Chloropren-Kautschuk-Handgelenkstütze

Technische Daten: Obermaterial: Innenhand: Clarino®-Synthetik-Leder
(60% Polyamid / 40% Polyurethan)
Handrücken: flexiblem Elasthan-Rücken
Normen: Mechanischer Schutz: CAT. II
gemäß EN 388



Abriebfestigkeit:	3
Schnittfestigkeit:	1
Weiterreißkraft:	4
Durchstichkraft:	2

Farbe: Rot / Grau

Größe: S - XXL

Länge: 230-270 mm ± 10
Um die Handhabung bei besonderen Verwendungszwecken zu erleichtern, entsprechen die Handschuhe in der Gesamtlänge nicht der DIN EN 420.

Einsatz & Verwendung:

- Automobil-, Montage-, Transport-, Verpackungsindustrie
- Bau, Bergbau, Dachdecker
- Freizeit / Kinder
- Land- und Forstwirtschaft, Gartenbau
- Metall- und Blechverarbeitende Industrie
- Reinigungs- und Entsorgungsindustrie
- Stahlbau-, Werft-, Schifffahrt-, Gießerei-, Schweißindustrie

• Nicht optimal geeignet für mittelschwere Arbeiten, bei der Handhabung von Materialien mit rauen Oberflächen, wie z.B. Pflastersteine,...

SICHERHEITSDATENBLATT

POWER FerdyF. Mechanics



Stand: 30.11.15

Seitenanzahl: 2 von 2

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

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.