

## Verbraucherinformation

### RL 1467

Nylon/Spandex Feinstrickhandschuhe, grau mit schwarzer Nitril-Schaum Beschichtung und Noppen aus Nitril.

#### Beschreibung

Universalhandschuh mit Strickbund und einseitiger Nitril-Schaum Beschichtung gegen mechanische Risiken.

#### Handschuhmarkierung

CE Zeichen und Herstellungsjahr

Größe

Artikelnummer / Bezeichnung

Kennung Hersteller / Repräsentant

#### Größentabelle

Modell- Nummer	Handschuhgröße	Entspricht EN-Größe
RL 1467-7	7	7
RL 1467-8	8	8
RL 1467-9	9	9
RL 1467-10	10	10
RL 1467-11	11	11

# Leika Flex®

Kategorie 2  
Mittlere Risiken



4.1.2.1

#### Prüfergebnisse mechanischer Test nach EN 388

Abrieb	4
Schnitt	1
Zug / Weiter Riss	2
Durchstich	1

Ergebnisse aus Proben der Handschuhinnenhand

Alle Prüfungen durch :  
CTC – CENTRE TECHNIQUE CUIR  
CHAUSSURE MAROQUINERIE  
4, rue Hermann Frenkel  
69367 Lyon Cedex 07 - France

#### Reinigung und Pflege

Neue und gebrauchte Handschuhe sollten vor Benutzung gründlich auf Fehler überprüft werden, insbesondere nach einer Reinigung.

Verschmutzungen der Handschuhe sollten zunächst abgebürstet oder abgewischt werden.

Anschließend mit milder Seifenlauge waschen, gut mit klarem Wasser spülen und an der Luft trocknen. Die Einhaltung der erreichten Leistungsstufen kann nach der Wäsche nicht garantiert werden.

Bei kritischen Verunreinigungen auf den Handschuhen sollten Sie Berührungen mit der Haut vermeiden.

Das Erreichen der Prüfwerte nach einer Wäsche/Reinigung kann nicht garantiert werden.

#### Verpackung und Lagerung

Die Handschuhe sind gebündelt verpackt mit einer Verbraucherinformation.

Die gebündelten Handschuhe sind in Wellpappkartons verpackt, welche für Transport und Lagerung geeignet sind.

Lagerung bitte trocken und kühl und vor UV-Strahlung geschützt.

#### Alterung

Bei korrekter Lagerung sind die Handschuhe bis zu drei Jahren alterungsbeständig.

#### Hinweis

Diese Anwenderinformation ist als Hilfe bei der Auswahl Ihrer Schutzausrüstung gedacht. Die Labortests sollen eine Auswahlhilfe bieten, sie können aber nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen simulieren.

Es bleibt deshalb die Verantwortung des Anwenders und nicht des Herstellers, die Eignung eines bestimmten Schutzhandschuhes für den vorgesehenen Einsatzbereich zu prüfen.

Sie sind dazu verpflichtet, diese Informationsbroschüre JEDER persönlichen Schutzausrüstung bei Weitergabe beizufügen, bzw. dem Empfänger auszuhändigen. Zu diesem Zweck kann dieses Blatt uneingeschränkt vervielfältigt werden.

In Fällen, bei denen ein Risiko besteht, sich in bewegten Maschinenteilen zu verfangen, sollten keine Handschuhe getragen werden.

Nicht für den Einsatz mit Flüssigkeiten geeignet.

Weitere Informationen durch:

## Leika Flex®

Richard Leipold GmbH, 34260 Kaufungen