

## Technisches Datenblatt

### 1476 • LeiKaFlex® Cool • Feinstrick-Handschuh mit Nitril-Foam-Beschichtung

#### Beschreibung und allgemeine Daten

Artikelnummer:	<b>1476</b>
Material Träger:	<b>Polyester CoolMax®</b>
Material Beschichtung:	<b>Micro Foam Nitrile</b>
Farbe:	<b>grün / schwarz</b>
Variante:	-
Größen:	<b>6 - 12</b>
Einstufung:	<b>PSA Kategorie 2</b>
Norm:	<b>EN 420:2003+A1:2009 + EN 388:2016+A1:2018</b>



#### Handschuhbeschreibung und Leistungsergebnisse

15 gg Polyester-CoolMax®-Feinstrick-Handschuh mit Mikro-Schaum-Nitril-Beschichtung

- Größen 6 bis 12 erhältlich !
- "cooling effect" durch speziell kühlende Gewebetechnologie
- atmungsaktive Beschichtung
- hervorragend im Tastgefühl und in der Beweglichkeit
- sehr gut für Präzisionsarbeiten geeignet

Verpackungseinheit: **12 Paar / 144 Paar im Karton**



**4.1.2.1.X**

#### EN 388:2016+A1:2018

Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit (Coupe)	1
Weiterreißfestigkeit	2
Durchstichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit (TDM)	X

X = nicht geprüft

**LeiKaFlex®**  
**cool**

# Konformitätserklärung

entsprechend der Europäischen Union

## EU Declaration of Product Conformity

according to the European Economic Union

Wir erklären hiermit, dass die nachstehend beschriebene persönliche Schutzausrüstung (PSA) übereinstimmt mit den Bestimmungen der **Verordnung (EU) 2016/425** und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der ausgestellten EU Baumusterprüfung war.

We herewith declare that the personal protective equipment (PPE) described hereafter is in conformity with the provisions of the Council regulation (EU) 2016/425 and is identical with the PPE, which is subject to the EU type Examination.

### Artikel-Nr.: 1476 • LeiKaFlex® Cool • Feinstrick-Handschuh mit Nitril-Foam-Beschichtung

<b>Zertifizierungsinstitut</b> <i>Notified body</i>	<b>Registriernr.</b> <i>Registration No.</i>	<b>Identifikation</b> <i>Identification</i>
CTC – Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie 4, rue Hermann Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 - France	0075/1477/162/06/20/1805	<b>Artikel-Nr.: 1476 Gr. 6 - 12</b>  EN 420:2003+A1:2009 + EN 388:2016+A1:2018   <b>4.1.2.1.X</b>

#### PSA der Kategorie II, mittlere Risiken

weitere Produktspezifikationen gemäß Verbraucherinformation

#### PPE CAT II, for middle risks

Other product specifications according to customer information