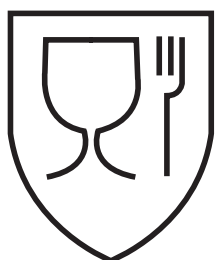


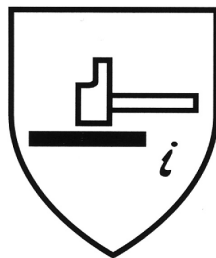
Symbol für Lebensmittelbedarfsgegenstände

Symbol s'appliquant aux produits alimentaires et biens de consommation



Mechanische Risiken

Risques mécaniques



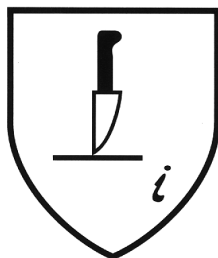
EN-388

Dieses Piktogramm weist darauf hin, dass die Handschuhe gegen mechanische Risiken geprüft wurden.

Ce pictogramme indique que le gant a été soumis aux tests spécifiques de résistance aux risques mécaniques.

Fallschnitt

Coupe par impact



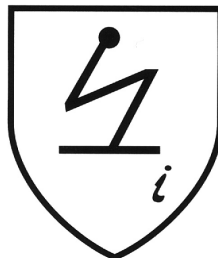
EN-385

Dieses Piktogramm weist darauf hin, dass die Handschuhe die Fallschnitt-Prüfung bestanden haben.

Ce pictogramme indique que le gant a été soumis aux tests spécifiques de résistance à la coupe par impact.

Statische Elektrizität

Antistatisme



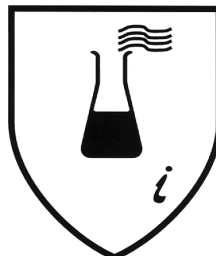
EN-388

Dieses Piktogramm weist darauf hin, dass die Handschuhe den Test zur Prüfung der Beständigkeit gegen statische Elektrizität bestanden haben.

Ce pictogramme indique que le gant a été soumis aux tests spécifiques de l'antistatisme.

Chemische Risiken

Risques chimiques



EN-3741

Dieses Piktogramm weist darauf hin, dass die Handschuhe gegen chemische Risiken geprüft wurden.

Ce pictogramme indique que le gant a été soumis aux tests spécifiques de résistance chimique.

Mikroorganismus-Risiken

Micro-organismes



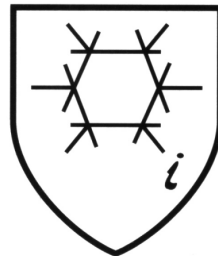
EN-374

Dieses Piktogramm weist darauf hin, dass die Handschuhe auf Beständigkeit gegen Mikroorganismen geprüft wurden.

Ce pictogramme indique que le gant a été soumis aux tests spécifiques de résistance aux micro-organismes.

Kälte-Risiko

Protection contre le froid



EN-511

Dieses Piktogramm weist darauf hin, dass die Handschuhe gegen Kälterisiken geprüft wurden.

Ce pictogramme indique que le gant a été soumis aux tests spécifiques de résistance au froid.

Hitze und Feuer

Protection contre la chaleur



EN-407

Dieses Piktogramm weist darauf hin, dass die Handschuhe auf Beständigkeit gegen Hitze und Feuerrisiken geprüft wurden.

Ce pictogramme indique que le gant a été soumis aux tests spécifiques de résistance à la chaleur.

Ionisierende Strahlung

Protection contre les radiations



EN-421

Dieses Piktogramm weist darauf hin, dass die Handschuhe auf Beständigkeit gegen ionisierende Strahlung und radioaktive Kontamination geprüft wurden.

Ce pictogramme indique que le gant a été soumis aux tests spécifiques de résistance aux radiations.



0072

Dieses Piktogramm weist darauf hin, dass die Handschuhe die Anforderungen der PSA-Richtlinien erfüllen.

Certifie que le produit est conforme aux exigences essentielles telles que présentées dans la directive et a été testé par un organisme approuvé.

Anwendungsbereiche

Die EN 420 regelt die allgemeinen Anforderungen an Schutzhandschuhe. Die unterschiedlichen Anwendungsbereiche werden durch verschiedene Piktogramme gekennzeichnet. Alle im Katalog angeführten Handschuhe sind mit den zutreffenden Piktogrammen gekennzeichnet.

Erläuterungen der Piktogramme:

Domaine d'application

La Norme Européen 420 règle les caractéristiques universelles aux gants de protection. Les divers domaines d'application sont caractérisés par des différents pictogrammes. Tous les gants dans le catalogue sont caractérisés avec les bons pictogrammes.

Explication des pictogrammes: