

# Eurotec®

## **Beschreibung:**

Fünf-Finger-Schutzhandschuhe. Nylon/spandex, Nitril-Beschichtung. Erhältlich in den Größen 7, 8, 9, 10 gemäß EN 420:2003 +A1:2009 und EN 388:2016.

## **Verwendung:**

Handschuhe sind für den Handschutz gegen mechanische Risiken unter trockenen Bedingungen bestimmt, insbesondere in der Feinmechanik, im Maschinenbau, in Lagerhallen, in der Leichtindustrie usw.

**Artikel-Nr.** 800491, 800492, 800493, 800494

**Land der Herstellung:** China

**Handschuhmarkierungen:** CE-Zeichen, Größe, Firmenlogo

**Verfügbare Größen:** 7, 8, 9, 10

## **Merkmale und Kennzeichnung:**



## **Wartung und Verwendung von Sicherheitshandschuhen:**

Handschuhe vor Strahlungswärme schützen, nicht mit organischen Lösungsmitteln und deren Dämpfen, Schmiermitteln, Fetten, Mineralölen und Wasser in Berührung bringen. Groben Schmutz mit einer Bürste entfernen und die Handschuhe nach Gebrauch bei Raumtemperatur frei trocknen lassen. Handschuhe können nicht gewaschen oder chemisch gereinigt werden.

## **Warnung:**

Handschuhe dürfen nicht verwendet werden, wenn die Gefahr besteht, dass sie von beweglichen Maschinenteilen erfasst werden. Schutzfunktionen sind nur auf der Handfläche des Handschuhs angebracht. Immer die richtige Handschuhgröße verwenden und vor jedem Einsatz den Zustand der Handschuhe prüfen. Niemals getragene, gehärtete oder anderweitig beschädigte Handschuhe verwenden. Die Verwendung von Handschuhen kann bei Personen mit sehr empfindlicher Haut Hautreizungen und allergische Reaktionen hervorrufen; in diesem Fall dürfen Handschuhe nicht weiter verwendet werden.

## **Transport und Lagerung:**

Handschuhe sind in der Originalverpackung oder in einer Plastikhülle zu transportieren, sie müssen trocken, kühl und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt gelagert werden. Die Haltbarkeit beträgt 5 Jahre ab dem Herstellungsdatum unter geeigneten Bedingungen.

## **Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:**

EuroTec GmbH

Unter dem Hofe 5

58099 Hagen GermanyZ:\Eurotec\_Produktmanagement\2020\01\_Safe&Work\Arbeitshandschuhe\Gebrauchshinweis

## Informations sur l'utilisateur :

Fiche technique pour les gants de protection de la catégorie de certification I selon les directives européennes 2016/425.

Le produit est conforme aux normes suivantes :

- EN 420:2003+A1:2009 Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essai

**N° d'article 800491 à 800500**

**Nom :** Gants de travail

**Matière :** 96% nylon, 4% élasthanne, revêtement nitrile

**Pays de production :** Chine

**Marquage des gants :** Marque CE, taille, logo de l'entreprise

**Tailles disponibles :** 7, 8, 9, 10, 11








## Étendue de la protection :

- Uniquement pour les risques minimes
- Blessures superficielles, mécaniques ou réversibles, chocs et vibrations de faible intensité
- Composants chauds dont la température ne dépasse pas 50°C
- Intempéries normales

**Inspection :** vérifiez que les gants de protection ne présentent pas de déchirures ou de trous avant de les utiliser. Remplacez les gants endommagés. Seuls des gants parfaitement ajustés garantissent une protection et un bon maintien.

**Nettoyage :** Après utilisation, enlever ou nettoyer les saletés si nécessaire.

				
wash	Avoid contact with chlorine bleach	Do not tumble dry	Do not iron	Avoid chemical cleaning

**Stockage :** conserver dans un endroit frais et bien ventilé, à température ambiante normale. Évitez la lumière du soleil et la chaleur directe.

**Longévité :** la durée de vie dépend des conditions de stockage, du degré d'usure et de la fréquence d'utilisation dans les différents domaines d'application. La durée de vie minimale se réfère aux articles non utilisés lorsqu'ils sont stockés correctement pendant toute la durée de stockage.

Période de fabrication - voir l'étiquette (MM/YYYY)

**Élimination des déchets :** Veuillez respecter la réglementation locale en matière d'élimination des déchets ménagers.

## Remarque :

Les gants ne doivent pas être portés lors de travaux avec des parties mobiles de la machine (risque de pincement). Les gants ne sont pas étanches aux liquides et ne conviennent donc pas pour la manipulation de produits chimiques. Ces informations destinées à l'utilisateur sont conçues pour aider à choisir un équipement de protection approprié. Les tests de laboratoire servent de guide, mais ne peuvent pas simuler les conditions réelles sur le lieu de travail. Il est donc de la responsabilité de l'utilisateur, et non du fabricant, de vérifier que certains gants conviennent à l'utilisation prévue.

Vous êtes tenu de fournir cette brochure d'information avec N'IMPORTE QUEL équipement de protection individuelle ou à N'IMPORTE QUEL destinataire. Cette brochure peut être reproduite autant de fois que nécessaire à cette fin.

**Pour plus d'informations, veuillez contacter**

EuroTec GmbH

Unter dem Hofe 5

58099 Hagen

Allemagne

# Eurotec®

**Description:**

Five fingers protection gloves. Nylon/spandex, nitrile coating. Available size 7, 8, 9, 10 according EN 420:2003 +A1:2009 and EN 388:2016.

**Use:**

Gloves are designed for hand protection against mechanical risks in dry conditions, especially in fine engineering, machinery, warehouses, light industry etc.

**Item no.** 800491, 800492, 800493, 800494

**Country of manufacture:** China

**Glove markings:** CE sign, size, company logo

**Sizes available:** 7, 8, 9, 10

**Features and marking:****Maintenance and usage of safety gloves:**

Protect gloves against radiant heat, do not expose to organic solvents and their vapours, lubricants, fats, mineral oils and water. Remove rough dirt with a brush and let gloves dry freely at room temperature after use. Gloves can't be washed or dry cleaned.

**Warning:**

Gloves must not be used if there is a risk of them being caught by moving machine parts. Protection features are only applied on palm section of glove. Always use correct glove size and examine gloves condition before every use. Never use worn, hardened or in any other way damaged gloves. Gloves use may cause some skin irritation and allergic reaction to people with very sensitive skin, in such case do not use gloves any further.

**Transport and storage:**

Gloves are to be transported in original packaging or in a plastic cover, it is necessary to store them in dry, cool conditions and away from direct sunlight. Shelf life is 5 years from the date of manufacture in suitable conditions.

**For more information, contact:**

EuroTec GmbH

Unter dem Hofe 5

58099 Hagen Germany