Fiche technique **Article:**



Gant de protection contre les produits chimiques 3470

Description • 320 mm de longueur, ≈ 0,68 mm d'épaisseur · Revêtement intégral avec flocage coton

• Résiste à l'huile et à la graisse

· Intérieur profilé

• Bon ajustement et bonne préhension

· Qualité alimentaire

Matériau Polychloroprène /Latex ≈ 0,68 mm d'épaisseur

Catégorie d'EPI

EN 388:2016+A1:2018 [2.1.2.1.X] / Gants de protection contre les risques mécaniques

EN ISO 21420:2020 / Gants de protection - Exigences

générales et méthodes d'essai

EN ISO 374-1:2016+A1:2018 [A.J.K.L.N.P.T] / Gants de protection contre les produits chimiques et micro-organismes dangereux - Partie 1 : Terminologie et exigences de

performance pour le risque chimique

EN ISO 374-5:2016 [VIRUS] / Gants de protection contre les produits chimiques et micro-organismes dangereux - Partie 5 : Terminologie et exigences de performance pour les risques

liés aux micro-organismes

Convient au contact alimentaire / Gants de protection contre les produits chimiques et micro-organismes dangereux - Partie 5 : Terminologie et exigences de performance pour les

risques liés aux micro-organismes SATRA Technology Centre Ltd , Wyndham Way Telford Way,

Institut de Kettering Northamptonshire, NN16 8SD - United Kingdom, certification

Notified body number 0321

Numéro de 0321/10898-02/E17-01

Tailles 7 - 11 **Couleurs** noir

UE 100 Paire. 10 Paire.

Pays d'origine MY / Malaisie

Numéro de tarif 61161020

certificat

douanier



3470

Innovating your safety ASATE

> **ASATEX®** Aktiengesellschaft August-Borsig-Str. 2 50126 Bergheim - Germany Tel. +49 2271 4777 0 www.asatex.eu - info@asatex.de