



PROTECTION CHIMIQUE

GUIDE 9401

RÉUTILISABLE | SUPPORTÉ

Gants robustes résistants aux produits chimiques pour tous les travaux nécessitant une protection chimique de haute qualité. L'enduction constituée d'un mélange nitrile NBR et PVC, offre une excellente protection contre un large spectre de produits chimiques. La doublure en polyester et coton de jauge 15 offre une solution confortable, garantissant une bonne dextérité.

- ▶ Protection chimique de type A.
- ▶ Protection microbologique et contre les virus.
- ▶ Protection contre la chaleur de contact niveau 1.
- ▶ Bon confort et dextérité.
- ▶ Support coton.
- ▶ Jauge 15.
- ▶ Taille 8-12.



CE CATEGORY 3

EN 388:2016
4131X

EN 407:2004
X1XXXX

EN ISO 374-1:2016
TYPE A
AJKLMNOPT

EN ISO 374-5:2016
VIRUS

EN 21420:2020

APPLICATION:

Pétro-Chimie | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Logistique et distribution | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Transformation du bois et papier | Services publics et entretien | Industries alimentaires, agriculture & pêche | Fabrication de produits chimiques

PROTECTION CONTRE:

Abrasion | Égratignures | Ampoules

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Protection de toute la main | Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407) | Protection contre les produits chimiques (EN 374-1:2016) | Protection contre les risques micro-biologiques (EN 374-5:2016) | Protection contre les virus (EN 374-5:2016)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Étanche | Résistant aux huiles | Manchette de sécurité | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides | Adhérence optimale surfaces et huileuses et graisseuses | Adhérence optimale surfaces graisseuses

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

COULEURS:

Noir | Rouge

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

PVC/Vinyle | Nitrile | Paume enduite | Enduction totale de la main | Enduction totale de la main et de la manchette | (Enduction) microalvéolée

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Polyester | Coton | Supporté

ÉPAISSEUR DU GANT:

1.7 mm

GAUGE:

15

LONGUEUR TOTALE:

35 cm

PROTECTION CHIMIQUE

GUIDE 9401

RÉUTILISABLE | SUPPORTÉ

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223590484	GLOVE GUIDE 9401 8	6	60	Paire	Non
223590485	GLOVE GUIDE 9401 9	6	60	Paire	Non
223590486	GLOVE GUIDE 9401 10	6	60	Paire	Non
223590487	GLOVE GUIDE 9401 11	6	60	Paire	Non
223590488	GLOVE GUIDE 9401 12	6	60	Paire	Non