

FICHE TECHNIQUE

MO3636

Réf. MO3636

Tailles 8 >> 10

CHIMIQUE



PVC

Les +

- Confort
- Port continu
- Durabilité
- Traitement ACTIFRESH pour une meilleure hygiène



CONDITIONNEMENT D'ACHAT

RÉF.	TAILLES		
3634	8	10	50
3635	9	10	50
3636	10	10	50

PACKAGING

10 Paires / Sachets



X10



X5

DESCRIPTION

Gant de protection chimique de 36 cm. Son support en coton offre un confort optimal. Gant hygiénique traité Actifresh. Durabilité maximum grâce à son enduit totale de PVC rouge. Idéal pour des travaux avec une exposition longue durée face à des produits chimiques faibles.

SECTEURS

Maintenance

Énergie

Agriculture, sylviculture et pêche

Infrastructure, BTP

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Manipulation de produits et substances chimiques faibles,
- Manutention de fûts,
- Manipulation de produits faiblement chimiques (peinture, vernis, ...),
- Agriculteurs

A voir également

Variante



MO3510



MO3640

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tissus	Support en coton	Information complémentaire	Enduction totale en PVC rouge
Information complémentaire	Longueur : 36 cm	Finition extérieure	Lisse
2 Finition intérieure	Coton	Matériau de l'enduction	PVC
Niveau de l'enduction	Enduction totale	Construction	Tricot sans couture

CONSEILS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

Conseils d'utilisation :

- Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais "CE". Les niveaux de performance ne sont garantis que sur la paume du gant à l'état neuf.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.
- Ne pas utiliser les gants en contact avec un produit chimique pour une durée supérieure au temps de perméation mesuré. Se référer au site internet www.coverguard-safety.com
- En utilisation avec un liquide dangereux, retourner le bord de la manchette afin d'éviter que des gouttes ne tombent sur le bras.

Conditions de stockage :

- Conserver les gants à l'abri de la lumière, de l'humidité et de sources de chaleur.

Conditions de lavage :

- Le lavage des gants varie selon les matières du produit. Voir les recommandations préconisées dans la notice.

LEGISLATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type. **2777/10154-03/E13-02**. Délivré par **SATRA (2777)**.

EN420:2003+A1:2009

- Gants de protection
- Les exigences générales pour les gants

EN388:2016



4.1.2.1.X

- Gants de protection contre les risques mécaniques

EN374-1:2016



A(2/6)K(6/6)L(3/6)M(3/6)P(6/6)T(6/6)

- Gants de protection contre les produits chimiques

EN374-5:2016



EPI CAT. III

- Résistance aux bactéries et aux champignons
- Résistance aux virus

Risques mortels

Tampon distributeur