

Colad Gants industriels nitrile

Gants recommandés pour le contact prolongé ou fréquent avec les diluants. Résistants à de nombreux produits chimiques. Excellente toucher et paume préformée. Très confortables adaptés à un usage multiple. Ces gants possèdent une couche de renfort anti-allergénique qui augmente aussi leur résistance. Avant l'utilisation, vérifiez toujours si les gants ne sont pas endommagés. N'utilisez pas un gant endommagé.

- Protection contre les solvants, acides, huiles, graisses et lubrifiants
- Bon rapport protection/flexibilité
- Doigts courbés, à la paume préformée et au profil antidérapant

Instructions de nettoyage : Lavez soigneusement les gants avec un savon doux ou un détergent non abrasif à faible pH. Utilisez de l'eau tiède et veillez à ce que toutes les zones, y compris entre les doigts et la paume, soient nettoyées. Frottez doucement les gants avec une brosse douce ou un chiffon pour éliminer les résidus tenaces. Après le lavage, faire sécher les gants à l'air libre dans un endroit propre et bien ventilé avant de les stocker dans les conditions décrites.

Stockage : Les procédures de stockage sont le principal facteur déterminant la durée de conservation des gants. Les gants doivent être conservés dans leur emballage, à l'abri du soleil, de la lumière artificielle et de l'humidité, et stockés à des températures comprises entre 5°C et 35°C. Le stockage dans ces conditions devrait permettre une durée de conservation de 5 ans.



Référence: 533000x

Spécifications: Gants industriels nitrile



Réf.	Variante	EAN
5330004	M	8714247036808
5330000	L	8714247002063
5330002	XL	8714247002087

Informations sur le conditionnement

Par paire dans un sachet avec indication de taille. Carton de 12 paires.

Caractéristiques techniques

- Couleur: Vert
- Conditionnement: Par paire dans un sachet avec indication de taille
- Unité de conditionnement: Carton de 12 paires
- Matériau: Nitrile
- Longueur: 330 mm
- Poids: 90 g
- Finition: Doigts à structure antidérapante
- Tailles disponibles: L et XL
- Organisme notifié: CE 2777
- Déclaration de conformité: CE 0598

Questions Fréquemment Posées

> **Quels gants dois-je utiliser pour quel processus ?**

Colad offre une gamme complète de gants, adaptés à toutes les étapes du procédé de peinture. Nous proposons 3 types de gants selon les contraintes de chaque étape :

Préparation : Pour le démontage, l'assemblage et la préparation, nous vous fournissons des gants de préparation en polyester Colad. Ces gants offrent une protection contre les risques mécaniques et les salissures sèches. Le test EN 388:2016+A1:2018 indique la résistance à l'abrasion, aux coupures, à la déchirure et à la perforation.

Peinture : Les gants en nitrile jetables Colad sont spécialement développés pour être utilisés pendant le procédé de peinture, en offrant confort et protection à l'utilisateur et une protection contre la contamination de la peinture.

Nettoyage : Pour le nettoyage avec différents produits chimiques, Colad conseille d'utiliser les gants industriels Nitrile ou Néoprène. Ces gants possèdent une couche de renfort anti-allergénique qui augmente aussi leur résistance. Nos 2 qualités sont testées selon les normes EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Type A (résistance chimique), EN ISO 374-4:2019 (dégradation) et EN ISO 374-5:2016 (bactéries et virus) pour leur résistance à la pénétration, à l'immersion (contact entier) et leur protection contre les risques chimiques.

> **Existe-t-il des directives d'entretien pour ce produit ?**

Les procédures de stockage sont le principal facteur déterminant la durée de conservation des gants. Les gants doivent être conservés dans leur emballage, à l'abri du soleil, de la lumière artificielle et de l'humidité, et stockés à des températures comprises entre 5°C et 35°C. Le stockage dans ces conditions devrait permettre une durée de conservation de 5 ans.

> **Comment nettoyer ces gants ?**

Lavez soigneusement les gants avec un savon doux ou un détergent non abrasif à faible pH. Utilisez de l'eau tiède et veillez à ce que toutes les zones, y compris entre les doigts et la paume, soient nettoyées. Frottez doucement les gants avec une brosse douce ou un chiffon pour éliminer les résidus tenaces. Après le lavage, faire sécher les gants à l'air libre dans un endroit propre et bien ventilé avant de les stocker dans les conditions décrites.

> **EU 2016/425**

Équipement de protection individuelle (EPI) de CAT. III conformément à la directive européenne (EU) 2016/425. Les EPI de conception complexe sont destinés à protéger l'utilisateur contre les risques provoquant des problèmes de santé irréversibles. Conformément à la norme EN ISO 21420:2020 Gants de protection : Exigences générales et méthodes d'essai.

Produits associés



5200xx

BodyGuard®



5000

Masque A1P2



5085

Lunettes de sécurité

Certifications

EN ISO 374-1:2016
+A1:2018/TYPE A

EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Type A

AJKLMNOPT

Pour les résultats complets des tests, voir le manuel

EN ISO 374-5:2016

EN ISO 374-5:2016

Protection contre les bactéries et les champignons : Réussi
Protection contre les virus : Réussi

EN 388:2016+A1:2018

EN 388:2016+A1:2018

4101X

Pour les résultats complets des tests, voir le manuel

ISO 18889:2019

ISO 18889:2019

Protection contre les pesticides liquides : G2

Pour les résultats complets des tests, voir le manuel



MANUAL

Avis de non-responsabilité

Il incombe à l'utilisateur de lire, de comprendre et d'appliquer les informations contenues dans cette fiche technique. Les produits sont réservés à un usage professionnel. Il convient de porter l'équipement et les vêtements de protection nécessaires. Les réparations doivent toujours être effectuées conformément aux directives et réglementations de l'équipementier. Toutes les informations sont destinées à être examinées, étudiées et vérifiées par l'utilisateur. L'utilisation spécifique, l'application et les conditions d'utilisation échappent au contrôle d'EMM International BV. Il incombe à l'utilisateur de déterminer si le produit convient à son application spécifique.