

## Gloves Kimtech™ G3 Latex



Produit en ligne

Home / [Salle blanche](#) / Gloves Kimtech™ G3 Latex

### Données du produit

Les gants ambidextres en latex Kimtech™ G3 offrent une sensibilité tactile et des performances améliorées, associées à un contrôle élevé de la contamination, pour une protection sans faille, quand et où cela est nécessaire. Ces gants en latex naturel sont lavés à plusieurs reprises dans de l'eau ultrapure entièrement déminéralisée afin de garantir un contrôle uniforme des particules et des substances extractibles. Les gants sont ensuite placés dans un double emballage en carton avec des matériaux en polyéthylène et une doublure afin de maintenir la propreté. Les gants en latex pour salles blanches Kimtech™ G3 ne sont pas stériles et sont recommandés pour les environnements de salles blanches de classe ISO 3 ou supérieure. Ils offrent une protection avancée pour le porteur et une excellente manipulation dans les applications les plus exigeantes. Une surface texturée de haute qualité sur la paume et le bout des doigts améliore la préhension, la sensibilité tactile et le confort, tant dans des conditions humides que sèches. En outre, la conception non poudrée minimise la contamination et le dessèchement de la peau du porteur. Les utilisateurs de salles blanches sont ainsi assurés d'être aussi bien protégés que leurs applications et leurs équipements. Les gants à usage unique sont également dotés de poignets à bord roulé pour faciliter l'enfilage et assurer une meilleure étanchéité avec les autres vêtements. Des processus rigoureux de développement et de test des produits, combinés à des processus de fabrication éprouvés, permettent d'obtenir des gants en latex pour salles blanches qui répondent à de nombreuses exigences de qualité et de conformité. De plus, les gants sont fournis avec les informations techniques complémentaires.

- Conformité garantie : EPI catégorie III selon le règlement (UE) 2016/425 et le règlement 2016/425 tel qu'applicable au Royaume-Uni, EN ISO 374-1 type C (K) protection contre les projections de produits chimiques, EN 374-4 résistance à la décomposition chimique, EN ISO 374-5, protection contre les micro-organismes et les virus. Certificat d'analyse disponible en ligne
- Le latex de haute qualité offre une protection de haut niveau contre la contamination par des micro-organismes, des projections de produits chimiques, des particules et des substances extractibles.
- Convient à une utilisation dans des environnements de salle blanche de classe ISO 3 ou supérieure. Des informations techniques complémentaires sont fournies pour attester de la conformité à la réglementation.
- Les gants sont non stériles, ambidextres, à usage unique et de couleur naturelle.

- La structure de la paume et du bout des doigts améliore la préhension et la sensibilité tactile pour des processus plus sûrs et plus efficaces.

No. d'article	taille	Prix
3.7521.40	S	CHF 540.75
3.7521.41	M	CHF 540.75
3.7521.42	L	CHF 540.75
3.7521.43	XL	CHF 540.75

\* Les prix sont sans engagement et s'entendent comme prix d'achat en francs suisses sans la TVA et à l'exclusion de tous autres frais, charges et taxes. Les prix affichés dans l'eShop peuvent être différents du fichier PDF en raison des mises à jour régulières.

\*\* Veuillez noter que lors de la commande de produits chimiques et de détergents, des frais de transport et d'emballage pour les marchandises dangereuses ainsi que des frais légaux sont facturés. Ces frais vous seront indiqués en détail sur la confirmation de commande que vous recevrez en complément de l'accusé de réception de la commande.

\*\*\* Vous trouverez de plus amples informations, telles que des informations techniques et des fiches de données de sécurité, dans notre boutique en ligne.

\*\*\*\* Le fichier PDF a été créé sur [www.huberlab.ch](http://www.huberlab.ch) le 21.05.2026 à 09:37 heures.