



**PRONYL®**



Nos gants de protection **PRONYL®** en vinyle sont non poudrés, ambidextres et à usage unique.

Ils sont certifiés contact alimentaire et destinés à la protection de l'opérateur et à la protection de la matière manipulée.

Le vinyle est une matière stable qui ne se décompose pas et ne dégage aucun produit nocif.

Ces gants non poudrés sont plus confortables et plus performants que les gants poudrés. Ils ne laissent pas de matière susceptible d'affecter la qualité du produit manipulé et minimisent tout risque allergène lié à la poudre tout en étant aussi faciles à enfiler. Les lavages répétés durant le cycle de production offrent un gant très propre sur ses 2 faces et d'une tolérance cutanée totale.



## Applications

- Travaux de nettoyage et entretien ménager, protection contre les salissures
- Cosmétiques, esthétique et soins capillaires
- Mécanique (protège des huiles, graisses, et hydrocarbures pétroliers)
- Résistant aux produits désinfectants (alcools et éthers glycoliques)

## Caractéristiques techniques

- Longueur manchette normale : 240 mm minimum
- Longueur manchette longue : 290 mm minimum
- AQL/NQA : 1,5 (norme ISO 2859-1)
- Couleur translucide et surface lisse
- Bonne dextérité, confort, souplesse
- Epaisseurs : Paume 0,08 mm - Doigt 0,09 mm.
- Force à la rupture : 4 N
- Manchette à bord roulé : résistance accrue lors du gantage
- Elongation : 350 % minimum
- Poids : 4,3 grammes ± 0,3 (taille M)
- Durée de conservation : 3 ans (recommandée)
- EN 420 : Dextérité : Niveau 5 (performance maximum)
- EN 374 - 2 : Résistance à la pénétration (eau et air)
- EN 374 - 3 : Résistance à la perméation chimique
- Certifié contact alimentaire

## Tailles et conditionnement

- Tailles disponibles : XS (5/6) - S (6/7) - M (7/8) - L (8/9) - XL (9/10)
- Boîte protectrice et distributrice de 100 gants - carton de 10 boîtes (manchette normale)
- Boîte protectrice et distributrice de 50 gants - carton de 20 boîtes (manchette longue)
- Identification immédiate de la taille et de la matière par marquage sur la boîte : code couleur, lettre et chiffre
- Traçabilité par numéro de lot inscrit sur chaque boîte
- Personnalisation sur demande

## Normes

- EN 420 : Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essai
- EN 374 : Gants de protection contre les produits chimiques et les micros organismes
- EN 374 Partie 1 : Terminologie et exigences de performance
- EN 374 Partie 2 : Détermination de la résistance à la pénétration
- EN 374 Partie 3 : Détermination de la résistance à la perméation des produits chimiques
- Directive 89/686/CEE relative aux EPI et au marquage CE
- Règlement CE N° 1935/2004 Contact alimentaire

Les E.P.I d'usage unique et d'hygiène jetables comprennent des tabliers, charlottes, masques, etc. Parmi ces EPI, seuls les gants doivent répondre à des normes, les autres équipements sont considérés comme de simples tenues de travail.

Nos gants **PRONYL®** sont exempts de phtalates : ethylhexyle (DEHP), di-butyle (DBP) et benzylbutyle (BBP).

Ces gants de qualité sont non poudrés à la fabrication par adjonction de polyuréthane. Ce procédé offre un gantage aisé, un effet satiné et une durée de vie augmentée.

## Environnement

Le lavage des gants, afin d'éliminer la poudre, participe à une meilleure protection de l'environnement.

Nos gants ainsi que leurs conditionnements sont tous en matériaux recyclables.



**PROTECFINA**