




**GANT DE MENAGE LATEX FLOQUE**

**DOMAINES D'APPLICATIONS :** Industrie / Chimie / Pétrochimie / Agro-alimentaire / RHF / CHR / Collectivité / Administrations / Hygiène / Entretien / Nettoyage / Salle propre / laboratoire / Pharma / Recherche .

**DESCRIPTIF TECHNIQUE :**     

**Catégorie de risque :** EPI CAT II ( risque intermédiaire)

**Composition :** latex naturel (taux de protéine résiduel <100µg/g (Test lowry))

**Caractéristiques :**

- Texture: paume et doigts gaufrés
- Doublure gant : floqué
- Gant 5 doigts

**Etanchéité :** contrôle unitaire des gants à l'air garantie sans micro-trou  
 Contrôle statistique à l'eau selon la norme EN 420

**Couleur :** jaune

**Origine :** Malaisie



TAILLE		Périmètre de la paume en mm	Longueur en mm
T 6/7	S	190	320
T 7/8	M	200	325
T 8/9	L	210	330
T 9/10	XL	220	335

**ARGUMENTAIRE PRODUIT :**

**Design :**

- Gant étanche en latex naturel de couleur jaune avec intérieur floqué coton.

**Efficacité :**

- Excellente aisance et confort grâce à la souplesse de sa matière.
- Bord roulé.
- Chaque paire est emballée en sachet polyéthylène

**Contre-indication :**

- Le latex est une matière naturelle qui contient des protéines. Risques d'allergies possibles.

**- Instructions d'entretien :**

Pour conserver ses performances, ce gant ne doit pas être nettoyé.

**Domaines d'application :**

- Travaux maraîchers / Elevage de volailles / Fabrication de parfums / Enduction polyester / Maintenance aéronautique / Plonge et ménage.

**Pour savoir si ces gants sont appropriés à un produit chimique donné : Consultez nous.**

## NORMALISATION :

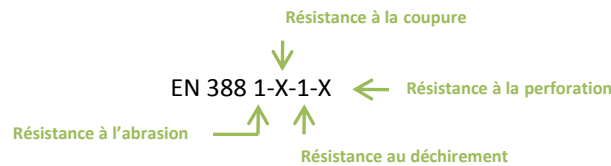
**EN 420** : gants de protection liés aux exigences générales et méthodes d'essais

**EN 374** : La norme **EN 374-1** spécifie les exigences de performance requises pour les gants destinés à la protection des utilisateurs contre les produits chimiques et/ou les micro-organismes et définit les termes à utiliser.

**A L K**

Résistance aux produits chimiques EN 374 : 1 - 2 - 6

**EN 388** : la norme EN 388 s'applique à tous les types de gants de protection en ce qui concerne les **agressions physiques et mécaniques par abrasion, coupure par tranchage, déchirure et perforation**.



## CONDITIONNEMENT :



**Emballage :**  
 Quantité : 12 paires / sachet  
 Type de conditionnement : carton  
 Nombre de sachet / carton : 12 sachets

**Carton :**

Dimensions du carton (mm) : 325 x 280 x 325  
 Poids brut : 9 kg  
 Poids net : 8,2 kg

**Sachet :**

Dimensions du sachet : 210 x 150  
 Poids brut : 706 gr  
 Poids net : 682 gr  
 Poids d'une paire de gant : 57 gr

**Palettisation :** 40 cartons de 12 sachets  
 Dimensions palette (cm) : 80 x 120  
 Poids palette :

## CONDITIONS DE CONSERVATION ET DE STOCKAGE :

**Conditions normales de conservation et de stockage :** ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil.

**Entretien :** article pouvant être nettoyé selon les instructions du fabricant.

## REFERENCES SIMILAIRES

Référence	Désignations	Cdt
30.300	Gant de ménage latex bleu - 310 mm	5 x 10