

# Protéger les mains de vos salariés

## La protection des mains

Plusieurs agents peuvent être à l'origine de l'endommagement de la peau : physiques, thermique, chimiques et l'eau.

Dans ces cas de figure, le port des gants est indispensable. Il permet de se protéger des agressions et limiter le contact avec les agents chimiques ou infectieux.



## LE MARQUAGE DES GANTS



Risque  
Chimique



Risque  
Chaleur



Risque  
Micro-  
organisme



Risque  
Mécanique

### Important

Il faut choisir des gants adaptés à la **nature du produit manipulé**, à la **tâche effectuée**, aux **conditions d'utilisation du produit** (concentration, durée, température, type de manipulation) et à la **taille des mains**.

## CONSIGNES D'UTILISATION DES GANTS DE PROTECTION



- Ne mettre des gants que sur des mains propres et sèches
- Vérifier la propreté et l'intégrité des gants avant de les enfiler
- Changer fréquemment de gants
- Retirer les gants immédiatement après un contact ou une projection de produit chimique dangereux
- Au moment du retrait, éviter de toucher l'extérieur des gants à main nue
- Se laver les mains et bien les sécher après le port des gants
- Ne pas partager ses gants

### Remarque

Certains gants peuvent être **réutilisables**. Dans ce cas précis, il est important de les rincer avant de les ôter. Il faut les mettre à sécher après chaque utilisation. Et enfin, les retourner pour qu'il puisse sécher à l'intérieur.



## LES GANTS FINS ET JETABLES SONT PEU RÉSISTANTS AUX PRODUITS CHIMIQUES

- Ils ne doivent être utilisés que pour une protection contre des risques limités
- Un gant perforé ou déchiré doit être jeté **immédiatement**



## LES CRÈMES DE PROTECTION (CRÈMES BARRIÈRE)

- Elles ne remplacent pas les gants en cas de contact avec des produits dangereux par voie cutanée
- Elles sont à éviter en cas de contact avec les denrées alimentaires et lors de frottements répétés
- Elles doivent être appliquées sur une peau saine, propre et sèche, avec soin sur les mains, le pourtour des ongles, les espaces interdigitaux et les poignets

## L'HYGIÈNE DES MAINS

Le nettoyage de la peau permet de préserver l'intégrité de la peau. Il s'agit de limiter la pénétration à travers la peau des substances chimiques et agents infectieux vers l'organisme. En se lavant les mains, le portage des germes est diminué, surtout dans l'industrie agroalimentaire, la restauration et les secteurs de soins.

## LES BONS GESTES POUR LE LAVAGE

- Mouiller les mains à l'eau tiède
- Savonner 15 secondes en insistant sur les espaces interdigitaux, le pourtour des ongles et le bord externe des mains
- Rincer et sécher par tamponnement en insistant entre les doigts et fermer le robinet en utilisant l'essuie-main



## LES BONS PRODUITS

- Pour les **salissures moyennes**, utiliser un savon doux à PH neutre (6.5 à 7.5) avec peu de tensio-actifs
  - Exemple: Frapantol (Stoko), Deltaderm (Laphi), Trait jaune (Sorifa)
- Pour les **salissures plus tenaces**, un savon à PH légèrement alcalin plus riche en tensioactifs, parfois additionné de micro abrasifs
  - Exemple: Neopol-Sopol (Stoko), Deractil (Laphi), Trait rouge-azur (Sorifa)

## POUR PRÉSERVER LES MAINS

- Porter des gants l'hiver
- Éviter le port des bijoux pendant le travail (lavage des mains incomplet, risque d'allergie aux métaux)
- S'hydrater les mains plusieurs fois par jour
  - Exemple: Neutrogena, Dexeryl etc.

## CONTACTEZ-NOUS