

Fiche 2

Conseils autour
du port des gants
pour les risques biologiques

Définition d'un gant de protection

Un gant de protection est un équipement de protection individuelle (EPI) qui protège la main ou une partie de la main contre certains dangers. Il peut également couvrir le bras et l'avant-bras.

Avant de choisir un modèle de gant, il convient d'analyser l'activité de travail pour évaluer les risques et les contraintes des tâches à effectuer. Tout gant étanche convient pour protéger contre un risque biologique. Les gants de protection microbiologique répondent à la norme NF EN 374.

Marquage du gant

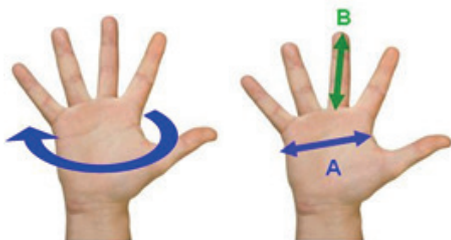
Chaque gant de protection doit porter les marques qui suivent :

- Le nom du fabricant,
- La désignation du gant et de la taille,
- La marque CE,
- Les pictogrammes appropriés, accompagnés des niveaux de performance pertinents et de la référence à la norme EN.

Le marquage doit rester lisible pendant toute la durée de vie du gant. Lorsque le marquage du gant est impossible au vu de ses caractéristiques, les informations doivent figurer sur le conditionnement qui se trouve immédiatement en contact avec le gant.

Comment bien choisir la bonne taille de gants ?

Un gant n'est efficace que si celui-ci est adapté à la taille des mains du porteur, il faut prendre en compte :



- Les mesures du tour de main
- La longueur des doigts
- La largeur de la main
- Se référer à la notice du fabricant

Prérequis pour porter des gants

- Enfiler les gants sur des mains propres et sèches ;
- Proscrire les bijoux et les ongles longs car cela peut abîmer les gants fins à usage unique.

Conseils autour du port des gants pour les risques biologiques

Quand dois-je changer mes gants ?

- Dès que le gant est détérioré du fait notamment de l'étirement répété du matériau. Cette dégradation est indétectable à l'œil nu ;
- La transpiration détériore également l'efficacité de protection du gant ;
- Le changement des gants doit être réalisé fréquemment.

Comment retirer les gants ?

Toutes les étapes citées ci-dessous doivent être parfaitement exécutées sous peine de contamination des mains par la surface souillée du gant.

❖ GANTS JETABLES



1. Pincer le gant à la base du poignet sans toucher la peau.



2. Tirer le gant vers la paume de la main.



3. Tirer le gant pour le retourner et éviter ainsi de vous contaminer.



4. Mettre le gant retourné dans le creux de l'autre gant.



5. Glisser un doigt entre le poignet et l'autre gant pour le soulever.



6. Tirer sur le gant pour le retourner tout en maintenant l'autre gant usager dans le creux de la main.

Conseils autour du port des gants pour les risques biologiques



7. Enfermer le 1^{er} gant usager avec l'autre gant retourné.



8. Retirer le gant complètement retourné au bout des doigts.



9. Jeter la boule formée par les gants dans un sac que vous pourrez fermer hermétiquement avant de le jeter dans votre poubelle.

❖ GANTS RÉUTILISABLES



1. Ouvrez le robinet avec le coude.



2. Mouillez les gants jusqu'en haut en faisant attention de ne pas en faire couler dans le gant.



3. Utilisez votre coude pour appuyer sur la pompe du savon liquide.



4. Répartissez le savon dans le creux des gants.



5. Répartissez le savon sur le dessus des mains et des doigts.



6. Lavez bien entre les doigts.

Conseils autour du port des gants pour les risques biologiques



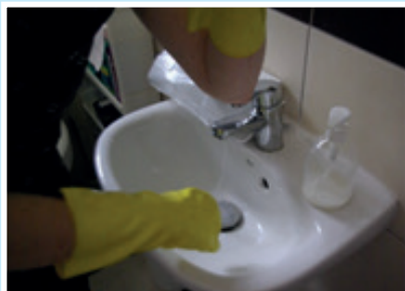
7. Insistez sur chaque doigt pour bien les laver.



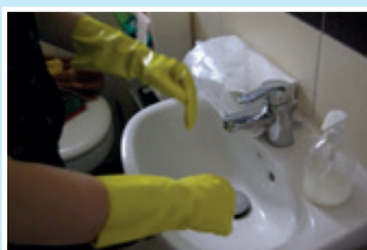
8. N'oubliez pas de laver les poignets jusqu'en haut des gants.



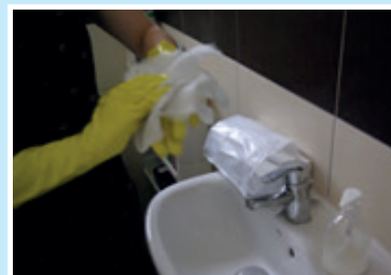
9. Rincez bien les gants du haut du poignet jusqu'aux doigts en maintenant le bras penché en avant pour éviter de faire pénétrer de l'eau dans les gants.



10. Fermez le robinet avec le coude (ou avec un essuie-main si robinet avec bouton à tourner).



11. Laissez égoutter les gants avant de les essuyer.



12. Tamponnez les gants avec les essuie-mains en partant du poignet vers les doigts.
13. Jetez l'essuie-mains dans la poubelle.



14. Une fois les gants séchés, tirez sur les bouts des gants d'un gant pour libérer les doigts.



15. Le gant doit être tiré pour que la main, jusqu'au poignet, soit libérée.



16. Recommencez l'action avec le 2^e gant.



17. Les poignets sont maintenant libérés.



18. Finissez de faire glisser les gants pour sortir complètement les mains des gants.

19. Vous pouvez maintenant les ranger dans une poche refermable.

20. Si l'intérieur des gants est encore un peu humide, suspendez-les avec une pince dans un endroit non poussiéreux en attendant de les ranger.





REMARQUES IMPORTANTES



- N'oubliez pas de vous laver les mains à l'eau et au savon après avoir enlevé vos gants.
- Le gel hydro-alcoolique ne doit pas être utilisé sur des mains « souillées » par le talc des gants car il n'a aucun effet désinfectant dans cette situation.
- Se débarrasser des gants usagés dans un sac fermé hermétiquement puis dans une poubelle fermée.
- Il est possible d'utiliser un spray désinfectant sur les gants jetés dans le sac avant sa fermeture pour plus de sécurité.