

Méthode pour enfiler et retirer des gants jetables

1. Retirer tous bijoux ou accessoires aux doigts et aux poignets avant le lavage des mains. Se laver les mains avec du savon et les sécher complètement. Ne jamais appliquer de lotion hydratante avant d'enfiler des gants jetables. Éviter de toucher toute surface ou objet pouvant contaminer vos mains propres.



2. Pour retirer des gants jetables, saisir l'un des gants à la paume en le pinçant et le tirer de façon à ce qu'il commence à se replier sur lui-même.



3. Replier complètement le gant sur lui-même afin que la surface interne se retrouve à l'extérieur. Une fois le premier gant retiré, le tenir avec votre main gantée. La surface contaminée se retrouve maintenant à l'intérieur du gant.



4. Tenir le gant retiré dans la main gantée et glisser les doigts de la main dégantée entre le gant et le poignet de l'autre main. Retourner le gant depuis l'intérieur sur la main de façon à ce que la surface interne se retrouve à l'extérieur, tout en enveloppant le gant déjà retiré.



5. Tirer sur le gant de manière à ce que le deuxième gant retiré contienne le premier gant en ne laissant aucune partie de l'extérieur du gant exposée. Jeter les deux gants dans un endroit approprié.



6. Se relaver les mains à l'eau savonneuse et bien les sécher.



Si vous n'avez pas à réutiliser des gants et que votre quart de travail est terminé, l'utilisation de lotion hydratante ne pose pas problème. Nous tenons à rappeler que l'utilisation de lotion avant d'utiliser un gant jetable est contre-indiquée. La lotion réduit la résistance naturelle de la peau en cas de fuite, puisqu'elle ouvre les pores. De plus, certaines lotions hydratantes contiennent des produits qui affaiblissent la résistance des gants. À cela s'ajoute qu'il n'est pas rare que les gants se perce ou soit déjà percé, et ce, à l'insu de l'utilisateur.

Les lotions qui contiennent des huiles (minérale, jojoba, noix de coco ou palme), du pétrole (gel et onguent) ou de la lanoline dégradent les gants en latex et en vinyle, ce qui compromet l'intégrité de leur écran protecteur. Bien que de se mettre des produits hydratants peut ne pas représenter de danger hors des lieux de travail, seules les solutions compatibles devraient être utilisées dans les gants sur les lieux de travail¹.

Si vous désirez tout de même appliquer de la lotion, des solutions alternatives s'offrent à vous. Vous pouvez opter pour les lotions à base d'eau, de glycérine ou ne contenant pas d'huile. Afin de connaître les propriétés de dégradation potentielle d'une lotion en particulier, il suffit de couper deux languettes égales de 0,25 po x 2 po au niveau de la paume ou du dos du gant, de les étirer jusqu'à 3 fois leur longueur et les fixer dans cette position. Enduire l'une des languettes de lotion et conserver l'autre languette en tant que référence. Après 30 minutes, relâcher les languettes et les placer côte à côte. Si la languette enduite de lotion s'est élargie, en longueur ou en largeur, et qu'elle se brise plus facilement que l'autre, la stabilité de la matière a été compromise et la lotion choisie ne convient pas.¹

¹ Extrait du catalogue de *Superior Gloves*