

**RISQUES
CHIMIQUES
OU BIOLOGIQUES**
Retirer ses gants
en toute sécurité

Gants réutilisables
Gants réutilisables





► Pourquoi porter des gants ?

Pour se protéger contre

des produits chimiques dangereux.

Pour se protéger contre

des agents biologiques dangereux.

► À ne pas oublier

- Les gants ne se prêtent pas. Ils sont personnels. Les identifier au marqueur en haut de la manchette.
- Enfiler les gants sur des mains propres et sèches.
- Éviter les bijoux et les ongles longs.
- Vérifier le bon état des gants avant de les enfiler.
- Retirer les gants s'ils sont abîmés et les jeter. Puis se laver les mains.

► Les gants en PVA ne se nettoient pas à l'eau. Suivre les instructions du fabricant.



1. Mouiller les mains gantées à l'eau puis savonner.



2. Frotter en insistant sur le dos, la paume et entre les doigts.



3. Rincer abondamment.



4. Tirer sur les doigts d'un gant pour le faire glisser. Tirer sur les doigts du deuxième gant.



5. Saisir d'une main les deux gants sans toucher l'extérieur.



6. Les suspendre pour les faire sécher. Puis se laver les mains.



 **Pour être protégé,
apprenez à bien retirer vos gants.**



Institut national de recherche et de sécurité
pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles
65, boulevard Richard-Lenoir 75011 Paris . Tél. 01 40 44 30 00 . info@inrs.fr . www.inrs.fr

Édition INRS ED 6169 • 1^{re} édition (2013) • réimp. juillet 2014 • 10 000 ex.