

POUR DES USAGES SPÉCIFIQUES

- ◆ **Travail au froid** : Gants en cuir hydrofuge ou gants avec enduction répandant à la norme EN 511. Veiller à ce que le gant protège des risques liés à la tâche (mécanique, coupure, chimique, etc.) L'utilisation d'un sous-gant coton avec un gant « classique » offre aussi une bonne protection contre le froid.

Pour la manipulation de plats congelés utiliser un gant ayant une bonne résistance à l'humidité.



- ◆ **Salissure** : Gants à usage unique en latex. Attention ces gants n'offrent pas de résistance aux produits chimiques ou aux agents biologiques.



À LIRE AUSSI :

Guide : Bien retirer mes gants de protection

Guide : Bien choisir mes gants de protection - services techniques

Fiche EO2 Choisir des gants de protection

Un renseignement complémentaire ? Une question ?

Contactez le service Prévention du Centre de Gestion du Doubs :
03.81.99.36.32 prevention@cdg25.org

cdg
DOUBS

BIEN CHOISIR MES GANTS DE PROTECTION

LOGISTIQUE, RESTAURATION, ÉCOLE, AIDE À DOMICILE

Le gant de protection unique ou universel n'existe pas. Pour chaque tâche, il convient de porter le gant offrant la meilleure protection.

Retrouvez dans ce guide, des exemples de caractéristiques de gants pour vous aider à choisir la protection individuelle la plus appropriée à vos activités.

Ces exemples sont donnés à titre indicatif et ne sont pas exhaustifs. En fonction de votre activité, de l'environnement de travail, des risques présents, vous choisirez et ajusterez les gants le plus appropriés.

À NE PAS OUBLIER

- ◆ Privilégier toujours une organisation limitant l'exposition aux risques et la mise en œuvre de protections collectives. Les gants doivent être la dernière solution de protection à utiliser.
- ◆ Lorsque les risques changent, vous devez changer et adapter vos gants.
- ◆ Porter des gants en bon état et adaptés à vos mains. Se rappeler qu'un gant ne se prête pas.
- ◆ Respecter les consignes de sécurité et les préconisations du fabricant.

QUELQUES INFORMATIONS SUR LES NORMES

- ◆ EN 388 : Protection contre les risques mécaniques. 4 niveaux de performance du gant sont spécifiés : A - résistance à l'abrasion ; B - résistance à la coupure ; C - résistance à la déchirure ; D - résistance à la perforation. Plus l'indice est élevé, plus le niveau de protection est élevé.
- ◆ EN 374 : Protection contre les produits chimiques et/ou les micro-organismes. Les lettres se réfèrent aux 3 produits chimiques principaux pour lesquels le gant résiste.
- ◆ EN 407 : Protection contre les risques thermiques. 6 niveaux de performance du gant sont spécifiés.
- ◆ NF Hygiène alimentaire : Objets destinés au contact avec les denrées alimentaires.



POUR NETTOYER LES SANITAIRES, LAVER LA VAISSELLE

- ◆ **Utilisation** : Nettoyage de sanitaires, lavage manuel de vaisselle, contact prolongé avec l'eau et/ou des produits chimiques, etc.
- ◆ **Caractéristiques** : Latex ou Nitrile ; manchette min. 32 cm ; épaisseur min. 0,45 mm
- ◆ **Niveau de protection** : EN 374
- ◆ **Remarques** : S'assurer de la résistance chimique du gant. Un support coton sera plus confortable mais augmentera l'épaisseur du gant. Utiliser des gants de couleur différentes pour distinguer le nettoyage des sanitaires et le lavage de la vaisselle.



POUR PREPARER LES REPAS, MANIPULER LES ALIMENTS

- ◆ **Utilisation** : Préparation ou distribution de repas, préparation de collation, manipulation de denrées alimentaires, etc.
- ◆ **Caractéristiques** : Gants à usage unique en Nitrile de couleur
- ◆ **Niveau de protection** : NF hygiène alimentaire
- ◆ **Remarques** : Les gants à usage unique sont plus fins et assurent une meilleure dextérité. Veiller à respecter les règles d'hygiène alimentaire.



POUR NETTOYER DU MOBILIER, DES SURFACES

- ◆ **Utilisation** : Nettoyage de table, de bureau, de chaises ; entretien de surfaces, contact court avec l'eau et/ou des produits chimiques, etc.
- ◆ **Caractéristiques** : Gants à usage unique en Nitrile ou en Latex
- ◆ **Niveau de protection** : EN 374
- ◆ **Remarques** : S'assurer de la résistance chimique du gant. Les gants à usage unique sont plus fins et assurent une meilleure dextérité. Des gants préconisés « pour laver la vaisselle » peuvent également être utilisés.



POUR DÉCOUPER DES ALIMENTS

- ◆ **Utilisation** : Découpage manuel de viande, de fromage, de fruits, de pain ; manipulation de pain, de biscottes, etc.
- ◆ **Caractéristiques** : Gants tricoté de couleur
- ◆ **Niveau de protection** : EN 388 : 2 4 4 x min., NF hygiène alimentaire
- ◆ **Remarque** : Porter en priorité ce gant sur la main qui ne tient pas le couteau.



POUR PORTER DES SOINS À UNE PERSONNE

- ◆ **Utilisation** : Soins et lavage courants d'une personne, d'un enfant ; gestes de premiers soins, etc.
- ◆ **Caractéristiques** : Gants à usage unique en Nitrile ou en Latex
- ◆ **Niveau de protection** : EN 374
- ◆ **Remarque** : Veiller à respecter les règles d'hygiène en complément du port des gants.



POUR MANIPULER DES PLATS CHAUDS

- ◆ **Utilisation** : Mise en chauffe de plats, manipulation de plats chauds, contact avec des grilles de four, etc.
- ◆ **Caractéristiques** : Gants ou moufles avec protection thermique 250 C min., lavables, résistants aux huiles, graisses et détergents.
- ◆ **Niveau de protection** : EN 388 : 4 3 4 3 min., EN 407 : x 2 x x x x
- ◆ **Remarque** : Privilégier un gant avec une manchette protégeant l'avant-bras.



POUR PREPARER DES ATELIERS, MANIPULER DU MOBILIER

- ◆ **Utilisation** : travaux techniques courants, préparation d'atelier pratique, manipulation de mobiliers, etc.
- ◆ **Caractéristiques** : Gants tricotés, enduction PU ou nitrile, dos aéré
- ◆ **Niveau de protection** : EN 388 : 4 1 3 1 min. En cas de risque de coupure prévoir une protection de niveau EN 388 : 4 3 4 3 min.
- ◆ **Remarques** : Si intervention en milieu humide, prévoir une enduction sur les doigts et le dos de la main. N'offre pas de protection chimique.



POUR LA MANIPULATION DE DÉCHETS

- ◆ **Utilisation** : manipulation de sacs poubelle, déplacement de conteneurs, vidage de poubelles publics, etc.
- ◆ **Caractéristiques** : Gants imprégnation nitrile, dos aéré
- ◆ **Niveau de protection** : EN 388 : 3 1 1 1 min.
- ◆ **Remarque** : En cas de risques de contact direct avec les déchets, privilégier un gant « pour la manipulation d'objets tranchant ». Attention aucun gant ne protège totalement des piqûres de seringue.

