Fiche d'information

CE QU'IL FAUT SAVOIR SUR LES PRODUITS DE NETTOYAGE, ASSAINISSEURS ET DÉSINFECTANTS





Les produits de nettoyage utilisés en boulangerie

Les produits les plus souvent utilisés pour le nettoyage et l'assainissement des surfaces alimentaires sont des détergents, des dégraissants et des désinfectants (ex. : eau de javel). Certains sont des produits à usage industriel, d'autres sont des produits de consommation à usage domestique.



Risques à la santé :

- irritation de la peau, des yeux et des voies respiratoires
- brûlures chimiques
- allergies cutanée et respiratoire
- intoxication



Moyens de prévention :

- Choisir les produits les moins dangereux.
- Privilégier les produits prêts à l'emploi ou l'utilisation de centrales de dilution.
 - Lorsque la dilution manuelle est nécessaire, préparer les solutions diluées à proximité d'une station de lavage oculaire.
- Entreposer les produits conformément aux instructions du fabricant, dans un endroit bien ventilé et dans des contenants appropriés et bien identifiés.

ATTENTION!

Ne pas transvaser ou stocker des produits nettoyants dans des contenants alimentaires.

- Tenir un inventaire à jour des produits.
- Afficher des consignes claires.
- S'assurer que les fiches de données de sécurité sont disponibles.
- Former le personnel sur l'usage sécuritaires des produits (ex. : SIMDUT).
- Lire et comprendre les étiquettes et les fiches de données de sécurité.
- Éviter de mélanger les différents produits.
- Porter les équipements de protection individuelle (ÉPI) recommandés par le fabricant (ex. : gants, lunettes de protection, tablier).
- Former un ou des secouristes en milieu de travail.





En cas d'urgence :

- Rincer immédiatement en cas de contact accidentel (ex. : yeux, peau).
- Appeler au <u>911</u>.
- Informer les responsables de sécurité et les secouristes.
- Communiquer les renseignements suivants :
 - Nom du produit et sa composition (fiche de données de sécurité).
 - Symptômes rapportés par le travailleur.



Symboles à connaitre du Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail (SIMDUT 2015)

Le SIMDUT est utilisé pour identifier les produits chimiques dangereux, expliquer clairement les risques qu'ils peuvent poser et indiquer les moyens de protection et de prévention à mettre en oeuvre. Les étiquettes et les pictogrammes sur les produits aident à reconnaître les dangers. Par exemple :



Irritant et sensibilisant pour la peau



Corrosif pour la peau et les yeux



Sensibilisant respiratoire



Toxicité aiguë

Les **produits nettoyants de consommation** qui ne sont pas considérés comme des produits chimiques dangereux peuvent comporter d'autres types de pictogrammes. Par exemple :



Corrosif pour la peau et les yeux



Toxicité aiguë