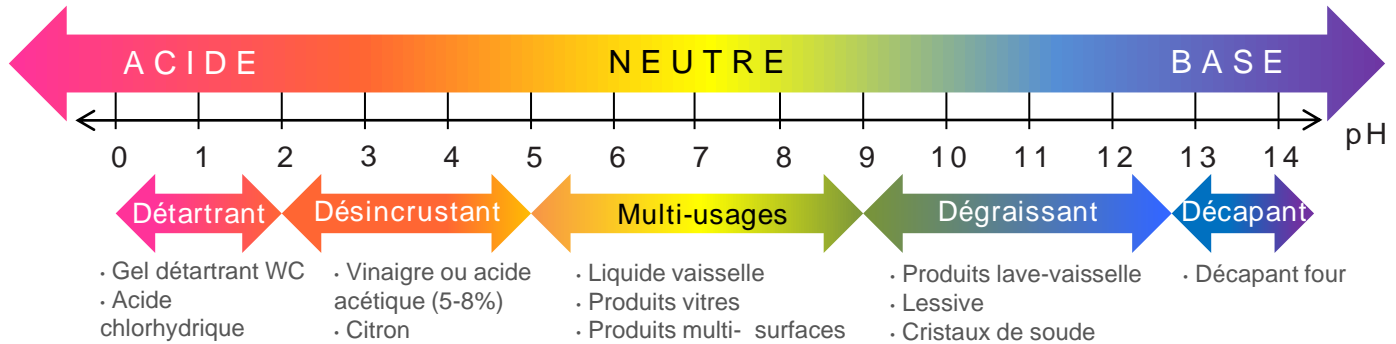


# Produits d'entretien

## Prévenir les risques

La dangerosité principale des produits d'entretien est liée à leur caractère corrosif. En effet plus le pH se rapproche de 0 ou de 14, plus le produit est agressif pour l'Homme (risque de brûlures de la peau ou lésions oculaires).



**Attention :** ne pas mélanger les différents produits, il existe des incompatibilités (notamment, entre les acides et les bases).

### Reconnaître un produit dangereux



#### J'altère la santé

Irritant, sensibilisant cutané



#### Je tue

Toxique, mortel



#### Je ronge

Corrosif



#### Je nuis gravement à la santé

CMR, sensibilisant respiratoire



#### Je flambe

Inflammable



#### Je pollue

Danger pour l'environnement

### Protégez vos mains : portez des gants

Les gants adaptés aux produits chimiques répondent à la norme EN374 et portent un pictogramme spécifique.



### Fiche de Données de Sécurité (FDS)

En cas d'accident, elles doivent être transmises aux secours. Elles sont obligatoirement transmises à l'employeur par le fournisseur, gratuitement et en français.

### NUMEROS D'URGENCE

SAMU : 15 ou 112

Sapeurs-pompiers : 18

Centre antipoison : 04.72.11.69.11

### En cas d'accident

- Produit dans les yeux : lavez à l'eau froide jusqu'à avis des secours. Toujours consulter un ophtalmologiste.
- Produit sur la peau : lavez à l'eau froide jusqu'à avis des secours.
- Si vous respirez un produit chimique : sortez à l'air libre, reposez-vous, consultez un médecin.
- Si vous avalez un produit chimique : ne pas faire vomir, appelez les secours.

EN CAS DE DOUTE SUR LA CONDUITE A TENIR, N'HESITEZ PAS A APPELER LES SECOURS

Pour tout conseil consulter votre médecin du travail