



# FICHE TECHNIQUE

20.245

## NETTOYANT DETARTRANT POUR SALLE DE BAINS ET SANITAIRE

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide limpide fluide
- Bioaccumulation : > 75 % sur 28 jours (dite facile)
- Inflammabilité : Ininflammable
- Densité : ~ 1.215 Kg/Litre ± 0,005 à 20 °C
- Réaction acide : PH 3
- Réglementation : qualité alimentaire
- Norme CEE : Conforme norme 2003/53/CE : Sans nonyl phénol, sans buthyl glycol, sans acide chlorhydrique.

### REGLEMENTATION

Tous les composants du 20.245 figurent sur la liste des produits autorisés pour le nettoyage des récipients en contact avec des denrées alimentaires.

### UTILISATIONS

Il détartré les installations de salle de bains et de sanitaire, le chrome des robinets, plastique, céramique, verre, métaux et alliage sans laisser de trace, il parfume agréablement (contrôle olfactif des tâches).

### MODE D'EMPLOI

- Le 20.245 s'utilise à froid dilué ou pur à la brosse, au chiffon ou au pinceau.
- Ou 50 cc dans un pulvérisateur.
- Après traitement rincer à l'eau.

**Produit réservé à l'industrie.**

**N.B.** : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.