

Fiche technique du produit rouge

Détergent Désinfectant

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Aspect | Liquide transparent |
| Odeur | Légèrement chlorée |
| Densité | 1,0 |
| pH | Compris entre 5 et 6 |
| Acide hypochloreux HClO (ppm) | 120 à 220 |

Réglementation

Enregistrement n°24599 ANSES pour usages TP2 et TP4

Validation par ECHA (European Chemical Agency) usages TP 1, 2, 3, 4 et 5.

Bactéricide (Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae, Escherichia coli)

Sporicide (Bacillus subtilis, Clostridium Difficile)

Fongicide (C Albicans, A brasiliensis)

Virucide (Adénovirus, Norovirus Murin, Covid 19)

Normes Phase 2 : EN13697, EN13704, EN13727, EN14476, EN 16615

Contact alimentaire

Pas de COV (Composé Organique Volatil)

Totalement biodégradable, DCO, DBO5 très faible

Mode d'emploi et usages

Utiliser pur

Appliquer le produit sur les mains, les surfaces à traiter, frottez, laisser agir, ne pas rincer

Détergence et désinfection pour inox, acier et alu brossé

Détergence et désinfection pour surface plane et bureau

Détergence et désinfection pour salle de bain, sanitaires, vitres, robinetterie

Conservation

Solution produite sur site par machine, pas de stockage.

Si besoin de stocker, conditionnement en vaporisateurs ou bidons fermés.

Conserver maximum un mois dans un endroit frais, sec et ventilé à l'abri de l'air et de la lumière, entre 0 et 40°C.

Précautions d'emploi

Se reporter à la Fiche de Données de sécurité.

Ne pas utiliser avec d'autres produits, peut dégager légèrement une odeur de chlore.

En cas d'absorption, ne pas faire vomir.

En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau.

Prévenir votre médecin, l'hôpital le plus proche ou le centre anti-poison si l'irritation persiste

Pour les personnes allergiques, port de gants recommandé, ce produit peut causer une irritation cutanée

