

JAVEL 48°

Nettoyant désinfectant alcalin chloré

USAGES

JAVEL 48 est un nettoyant désinfectant fortement alcalin dont la matière active est l'hypochlorite de soude.

Il est conçu pour le nettoyage et la désinfection de toutes les surfaces lavable à l'eau.

Sa formule concentrée garantit un large spectre de désinfection notamment selon la norme bactéricide NF EN 1276 et la norme fongicide NF EN 1275.

AVANTAGES

- Garantit un fort pouvoir détergent et désinfectant en une seule action
- Formule concentrée permettant une utilisation économique du produit
- S'utilise comme désinfectant final sur les surfaces ouvertes et fermées (CIP)
- Peut être utilisé manuellement ou avec un système de dosage automatique

MODE D'EMPLOI

Préparer la surface à traiter en la débarrassant des grosses salissures.

JAVEL 48 s'utilise selon les concentrations suivantes :

- 0.1 % pour un effet bactéricide en 5- 10 min de contact à 20°C
- 0.5 % pour un effet fongicide en 15-20 min de contact à 20°C

L'utilisation du produit doit être impérativement suivie d'un rinçage à l'eau potable

DONNEES TECHNIQUES

- ✓ **Principaux éléments de composition :**
Hypochlorite de sodium 48°, agent stabilisant
- ✓ **Propriétés physico-chimiques :**
AspectLiquide jaune
Odeur Chlore
Biodégradabilité..... > 90 %
Stabilité au gel..... Garder hors gel
pH (1%, 20°C)..... 12 ± 0.5
Densité (20 °C)..... 1.1± 0.05 g/ cm³

CONDITIONNEMENT



5 Kg

STOCKAGE

A l'écart des produits acides
Stocker dans un endroit bien ventilé à l'abri de la lumière solaire et de source de chaleur