



## PRODUITS TECHNIQUES

industrie / bâtiment / collectivité  
www.socodif-chimie-industrie.fr



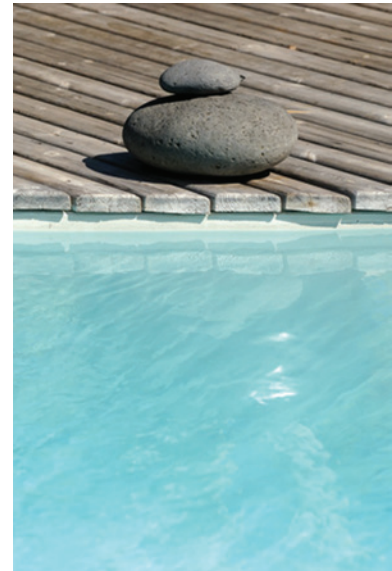
## TRAITEMENT DE L'EAU

# 302 - CHLORE LIQUIDE JAVEL



## PROPRIÉTÉS

- « 302 » est un produit à usage professionnel
- « 302 » est une solution d'extrait de javel à 12,5 % ou 48° chlorométrique qui nettoie, désodorise, blanchit et désinfecte.
- « 302 » est utilisée pour toutes les actions de désinfection, de potabilisation de l'eau, de blanchiment des fibres textiles et de la pâte à papier.
- « 302 » s'utilise également pour le traitement des eaux de piscine, pour le nettoyage et le blanchiment des façades de maison ou bâtiments.
- Diluée « 302 » peut être utilisée dans de nombreux domaines domestiques et hospitaliers.
- 200 ml de « 302 » 12,5% + 800 ml d'eau donnent 1 litre d'eau de javel diluée, prête à l'emploi



## CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Liquide	Densité à 20°C	1,22 ± 0,010
Couleur	Jaunâtre	pH à 10%	12,5 ± 0,2
Odeur	Chlorée		

## Hypochlorite de sodium 12.5%

## RÉGLEMENTATION

- Activité Bactéricide : Norme EN 1040 - EN 1276 – EN 13697
- Activité Fongicide : Norme EN 1275 – EN 1650 – EN 13697
- Activité Sporicide : Norme EN 13704
- Activité Virucide : Norme NFT 72-180

Pour les concentrations concernées par ces normes, se reporter aux tableaux édités par la Chambre Syndicale Nationale de l'Eau de Javel.

**CONFORME A LA LÉGISLATION RÉGLEMENTANT LES PRODUITS DE NETTOYAGE DES MATÉRIAUX ET OBJETS DESTINÉS A ENTRER EN CONTACT AVEC LES DENRÉES ALIMENTAIRES.**



## STOCKAGE ET DUREE DE CONSERVATION

Dans une zone propre, sèche et bien aérée, de préférence à une température ambiante à l'abri de la lumière. Dans de telles conditions, le produit se conserve pendant 3 mois.

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

