



## **EAU DE JAVEL 13-14 %**

Oxydant basique, jaunâtre et translucide, d'odeur caractéristique. Contient 13 à 14% de chlore actif. A utiliser comme fonction oxydante pour l'aide au nettoyage ou le blanchiment.

Non conforme pour la désinfection des piscines. Pour cette application, utiliser notre EAU DE JAVEL 13-14 % DOSEUR

Synonyme: hypochlorite de sodium.

Référence	Emballage	
101408	BBJ6KG	
102362	BB25KGN	
101407	BBJ12KG	
100113	BB50KGN	





Densité	COV%	pН
1.220	0	

# **Domaine d'utilisation**

Utilisation comme fonction oxydante pour l'aide au nettoyage ou le blanchiment.

# Mode d'emploi

#### Dosage conseillé

Prêt à l'emploi ou à utiliser dilué en fonction du besoin défini.

### Remarques

Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible si un doute subsiste sur la nature ou la résistance de la surface considérée et ses alentours de même que sur le type de salissure.

Attention: Ne pas mélanger avec des acides.

## **Propriétés**

Paramètres chimiques:

- Degré chlorométrique: 48° Chl

- Chlore actif: 152 g/l

- Densité: 1.2

## Informations / Homologation / Recyclage

Dangers utilisateurs: Produit corrosif. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Utiliser les EPI (masque, gants, lunette, ...) appropriés.

Pour tous problèmes particuliers, veuillez contacter nos techniciens qui vous conseilleront sans engagement de votre part. Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif et sans garantie express. Aucun contrôle n'étant possible à l'utilisation, notre responsabilité ne saurait être engagée lors d'un éventuel dommage. Tout changement de formulation dû à une amélioration est réservé.