



## EAU DE JAVEL 6%

Oxydant basique, jaunâtre et translucide, d'odeur caractéristique. Contient 6% de chlore actif. A utiliser comme fonction oxydante pour l'aide au nettoyage ou le blanchiment.

Synonyme : hypochlorite de sodium

Référence	Emballage
103607	BBJ10L



Densité	COV%	pH
1.110	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: 22° Chl
- Chlore actif: 70 g/l
- Densité: 1.09

## 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.