



## EAU DE JAVEL 2.6 % PARFUMÉE EUCALYPTUS

Nettoie, désinfecte, détache, blanchie et laisse une agréable odeur de parfum.

### Caractéristiques

Aspect : ..... liquide  
Couleur : ..... jaunâtre  
Odeur : ..... Eucalyptus

Densité : ..... 1.03 +/- 0.02  
pH à 10 % : ..... 11.7 +/- 0.5  
Soude libre (gl) : ..... < 2

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires (Décret du 19/12/2013).

ACTIVITÉ BACTÉRICIDE : Norme EN 1040 / Norme EN 1276 / Norme EN 13697

ACTIVITÉ FONGICIDE : Norme EN 1275 / Norme EN 1650 / Norme EN 13697

ACTIVITÉ SPORICIDE : Norme EN 13704

ACTIVITÉ VIRUCIDE : Norme NFT 72-180

### Mode d'emploi

Pour la désinfection : se reporter au tableau des normes édité par la Chambre syndicale.

Pour la maison : ½ à 1 verre (10 à 20 cl) pour 10 litres d'eau, rincer après 10 mn.

Pour un usage en milieu alimentaire : après application de la solution, rincer obligatoirement à l'eau claire

Pour plus de précision, se reporter aux tableaux d'utilisation édités par la Chambre Syndicale Nationale de l'Eau de Javel. ([www.eaudejavel.fr](http://www.eaudejavel.fr)).

### Composition

Hypochlorite de sodium 2.6% de Chlore Actif (N° CAS : 7681-52-9). TP 02 et 04. Parfum Eucalyptus.

### Domaines d'utilisation

Nettoyage et désinfection des cuisines, salles de bains, salles d'eau, toilettes, poubelles, vide ordures, sols, carrelages ...

La JAVEL PARFUMÉE EUCALYPTUS grâce à son parfum agréable désodorise les locaux nettoyés.

### Précautions d'emploi

Irritant pour la peau et les yeux. Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits, des gaz dangereux (chlore) peuvent se libérer. Conserver hors de la portée des enfants. En cas contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez attentivement l'étiquette et les informations concernant le produit.

### Conditionnement

Bidons de **2/5** litres