

REF.011383

## EAU DE JAVEL DILUEE 9° (2,6% chlore actif)

Colis de 6 bidons de 2 litres

Révision : 30/11/2011

### UTILISATION

L'extrait de javel 2,6% nettoie, désodorise, blanchit et désinfecte. S'utilise dans des milieux très divers : désinfection des cuisines, salles de bains, salles d'eau, toilettes, poubelles, vide ordures, sols, carrelages... Désinfection en milieu hospitalier. Désinfection en restauration collective (légumes, locaux, ustensiles). Blanchiment et désinfectant des textiles. Traitement des eaux de piscine.

### CARACTERISTIQUES PHYSISO-CHIMIQUES

Aspect.....	Liquide
Coloris.....	Jaunâtre à translucide
Odeur .....	Chlorée
Densité.....	1,03 (+/- 0,02)
Composition.....	Hypochlorite de sodium 2,6%
pH à 10 % .....	11,70 (+/- 0,2)
Soude libre (g/l) .....	< 2



### COMPOSITION

Hypochlorite de sodium à 2,6 % de chlore actif (m/m)

### NORMALISATION

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires (arrêté du 8 septembre 1999).

**Bactéricide** : Norme EN 1040, Norme EN 1276, Norme EN 13697 en 5 ou 15 minutes selon les conditions.

**Fongicide**: Norme EN 1275, Norme EN 1650, Norme EN 13697 en 15 minutes.

**Sporicide** : Norme EN 13704

**Virucide** : Norme NFT 72-180

Pour les concentrations concernées par ces normes et en fonction du domaine d'application, se reporter aux tableaux édités par la Chambre Syndicale Nationale de l'Eau de Javel ([www.eaudejavel.fr](http://www.eaudejavel.fr)) – disponible sur simple demande auprès de nos services.

### MODE ET DOSE D'EMPLOI

**Pour la maison** : cuisine, salle de bains, toilettes, fosses septiques (1 à 2 fois par semaine maximum), poubelles, vides ordures, sols, carrelages : 1/2 verres (100 à 300 ml) pour 10 litres d'eau, rincer après 10 minutes.

**Pour la restauration collective** : locaux, matériels, sanitaires (y compris fosses septiques) : de 300 ml à 3 litres pour 10 litres d'eau.

Pour les surfaces ou matériels pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires, rincer à l'eau potable.

**Pour un usage avec du matériel pouvant entrer au contact des denrées alimentaires** : batteries, ustensiles, vaisselles : 750 ml pour 50 litres d'eau, rincer obligatoirement à l'eau claire.

REF.011383

### **Désinfection des légumes :**

Suivant les recommandations de la Chambre Syndicale Nationale de l'Eau de Javel ([www.eaudejavel.fr](http://www.eaudejavel.fr)) :

Après trempage et lavage dans de l'eau (15 mn), égoutter les légumes.

Rincer le bac puis le remplir d'eau et ajouter l'Eau de Javel à raison de 30 ml pour un bac de 50 L d'eau (= 0,6 ml/L d'eau, soit une dilution à 0,06%)

Immerger les crudités pendant 5 minutes et les rincer abondamment à l'eau potable, puis les égoutter.

Pour une désinfection selon la norme bactéricide EN 1276 (conditions de propreté, 5 min à 20°C à 0,0072% de chlore actif)

Nettoyer préalablement à l'eau les légumes puis les tremper durant 5 minutes dans une solution à 0,3% maximum. Rincer abondamment à l'eau potable.

Afin de rester en conformité avec l'arrêté du 19/10/2006 modifié, ne pas dépasser la dose de 3 ml/L d'eau (soit 0,3%).

**Blanchiment et désinfection du linge (sauf laine et soie) :** utilisation en machines à laver ou à la main : ½ à 2 verres (100 ml à 300 ml) pour 10 litres d'eau. Eviter le contact avec le linge.

Nous conseillons d'utiliser le produit dans l'année suivant la date de fabrication figurant sur le bidon.

### **PRECAUTION D'EMPLOI**

A conserver à l'abri de la lumière et de la chaleur. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut dégager des gaz dangereux (chlore).

En cas d'absorption : ne pas faire vomir. Faire boire beaucoup d'eau froide.

Produit à usage biocide. TP02 et TP04. DLUO : 2 ans après la date de conditionnement (voir n° de lot et DLUO sur l'emballage).

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande. En cas d'urgence contact l'hôpital F.Widal centre anti-poison et de toxicovigilance de Paris au 01 40 05 48 48.

### **CONDITIONNEMENT**

Colis de 6 bidons de 2 litres