

**CARACTERISTIQUES PHYSIQUES**

Aspect : Liquide limpide exempt d'impuretés  
Couleur : Jaune paille  
Odeur : Hypochlorée

**CARACTERISTIQUES CHIMIQUES**

Degré chlorométrique : 36°  
% Chlore actif mini : 9.6  
% Chlore actif maxi : 9.99  
Densité moyenne théorique : 1.162  
PH à 10% : 12



**CONDITIONNEMENT**

Contenance	Emballage	Quantité cartons par palette	Quantité bidons par palette
5 litres	3 x 5L	48 Cartons	144 bidons
20 litres	Jerricans de 20L		28 Jerricans

**NORMES**

BACTERICIDE : Norme EN 1276  
FONGICIDE : Norme EN 1650  
Norme EN 13697  
SPORICIDE : Norme EN 13704  
VIRUCIDE : Norme NFT 72-180

Eau de javel répond aux critères de pureté des produits destinés au traitement de l'eau pour la consommation humaine, conforme à la norme EN 901

**DILUTION :**

Verser 250 ml d'eau de javel dans un flacon de 1 litre et compléter à l'eau froide pour obtenir 1 litre prêt à l'emploi

**STOCKAGE**

Eviter le contact avec les éléments tels que fer, inox, cuivre, nickel, qui décompose l'eau de javel. Stocker à l'abri de la chaleur et de la lumière pour éviter la décomposition.  
A utiliser de préférence dans les trois mois suivant les indications inscrites sur le bidon.

**SECURITE**

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Ne pas respirer les vapeurs. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/visage. EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau/se doucher. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. Recueillir le produit répandu. Stocker dans un récipient résistant à la corrosion / récipient avec doublure, intérieure résistante à la corrosion. Éliminer le contenu/récipient dans un centre d'élimination conforme à la réglementation locale. Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toutes utilisations, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



**O2 JAVEL**