

EXTRAIT DE JAVEL 9.6% CHLORE ACTIF

CARACTERISTIQUES	METHODES	UNITES	SPECIFICATIONS	VALEUR TYPE
Aspect			Liquide limpide exempt d'impuretés	
Couleur			Jaune paille	
Odeur			Hypochlorée	
Degré chlorométrique			36°	
% de chlore actif		%	9.6 Mini-9.99 Maxi	
Densité			1.162	
PH à 10%			12	

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

Dilutions :

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.

Sécurité :

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.

Eviter 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.

Eliminer 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.

Emis par le service qualité le 16.02 .16

IR 03

Vérifié et approuvé par : YC/ JMD

« le contenu de cette documentation relatif aux applications, n'engage en rien notre responsabilité. Tous les renseignements sont donnés à titre indicatif et les conditions d'emploi doivent être adaptées à chaque cas particulier par l'utilisateur. »