

EAU DE JAVEL 48

PROPRIETES

Eau de javel 48 utilisée pour la désinfection des locaux, poubelles, du matériel en milieux agricoles et industries IAA.

Utilisée pour le blanchiment des lavettes.

Nettoyage et désinfection divers.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect :	Liquide limpide jaunâtre
pH :	> 11,50
Densité en g/cm ³ :	1,193 +/- 0,030
Stockage :	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.
Matières actives :	Hypochlorite de sodium (N°CAS : 7681-52-9) à 155,96 g/L de chlore actif
Contient parmi d'autres composants	Entre 5 et 15 % : agent chloré

UTILISATION

S'utilise dilué avec de l'eau.

- Désinfection des locaux : 35cm³ par litre d'eau
- Linge : convient à toutes les fibres d'origine végétale ou synthétique : 12 à 16 cm³ par KG de linge sec.
- Agent de blanchiment des surfaces en agro-alimentaire : Pré-rincer à l'eau froide ou eau chaude potable, utilisation en pulvérisation ou trempage, dilué de 5 à 10%.

Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits, des gaz dangereux (chlore) peuvent se libérer.

CONDITIONNEMENT

Bidon de 25 kg

Fût de 240 kg

Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°1014) : + 33 (0)3 83 22 50 50,

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.fr

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 19.12.2013).

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

N° de révision 26-08-2015