

Etablissements Pintaud Rue Maurice Pintaud 16230 MANSLE Tél:05.45.22.43.21 FAX:05.45.22.43.25		Fiche Technique		Version : 3
		Pastille Javel Bec x150		Date d'application : 21/03/2022
				Emplacement : Manuel Qualité
				Page : 1/2

COMPOSITION

Pastille désinfectante chlorée

Aspect solide,
Couleur blanche,
Nombre de couches : 1
Poids 3.35g
Contient :
80% (m/m) de dichloroisocyanurate de sodium dihydraté, soit 44%CA
1.5g de chlore actif



NORMES DESINFECTION

Eau de javel permettant d'éliminer les bactéries, les moisissures, les virus et les spores conformément aux normes :

EN 1276 : Activité Bactéricide
EN 1650 : Activité Fongicide
NFT 72-180 : Activité Virucide
NFT 72-230 : Activité Sporicide

CONSEILS D'UTILISATION

Agent de blanchiment, de désinfection et de désodorisation.

Pour nettoyer sols, murs, carrelages, surfaces émaillées ou plastiques : 2 pastilles dans 5L d'eau, laisser agir 15 min et rincer.

Pour désinfecter et désodoriser les WC : 1 pastille dans la cuvette, laisser agir 5 min et tirer la chasse d'eau. Fosses septiques : 2 fois par semaine maximum.

Pour désinfecter et désodoriser les poubelles : 2 pastilles dans 5L d'eau, nettoyer les souillures, laisser agir 15 min, vider et rincer.

Pour détacher, blanchir les textiles et redonner de l'éclat aux couleurs : Pour une action blanchissante disposer 1 comprimé dans le compartiment de pré-lavage de la machine.

Etablissements Pintaud Rue Maurice Pintaud 16230 MANSLE Tél:05.45.22.43.21 FAX:05.45.22.43.25	Fiche Technique Pastille Javel Bec x150	Version : 3
		Date d'application : 18/03/15
		Emplacement : Manuel Qualité
		Page : 2/2

PRECAUTION D'EMPLOI

Se reporter à la fiche de données de sécurité.



Conserver hors de la portée des enfants. Nocif en cas d'ingestion. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. Irritant pour les yeux et les voies respiratoires. Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Conserver le récipient bien fermé et à l'abri de l'humidité. Eviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette ou contacter le centre anti poison le plus proche. Conserver à une température ne dépassant pas 50°C. Eliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux. Eviter le rejet dans l'environnement. Attention ! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits, peut libérer des gaz dangereux (chlore)

Le pouvoir oxydant de l'eau de javel se neutralise avec une solution d'hyposulfite de sodium de 5 à 10%.
Produit non classé dangereux.

Subsiste peu de temps dans l'environnement et n'est pas bioaccumulable.

Date de péremption : 3 ANS après la date de fabrication