



# STROMB 12,5%

EXTRAIT DE JAVEL PROFESSIONNEL

EXTRAIT DE JAVEL PROFESSIONNEL



- ◆ Produit élaboré pour l'usage exclusif des professionnels : bactéricide, fongicide, virucide.
- ◆ STROMB désinfecte à 100% les locaux hospitaliers, agricoles, industriels,...
- ◆ STROMB blanchit et désinfecte le linge, toutes fibres synthétiques ou végétales.
- ◆ STROMB existe aussi en STROMB ANTICALCAIRE pour la désinfection des piscines publiques.

## MODE D'EMPLOI

- ◆ A employer pur (avec précaution) ou dilué
- ◆ Pour la désinfection des surfaces, diluer 350 ml dans 10 litres d'eau. Temps de contact maximum : 20 minutes.
- ◆ Pour la désinfection des piscines. Désinfection journalière : ½ litre pour 30m<sup>3</sup> tous les jours. Chloration choc : 2L pour 30m<sup>3</sup>. Ne jamais dépasser 500ml pour 30m<sup>3</sup>.
- ◆ Pour le linge, 12 à 16 cm<sup>3</sup> par kg de linge sec. Ne jamais mettre en contact le produit pur directement avec le linge. Toujours faire un essai sur une partie cachée du linge.

### Transport et Stockage :

- ◆ Transporter, conserver et stocker le cubitainer de STROMB toujours droit et au sol.
- ◆ A conserver au frais, à l'abri de la lumière, du soleil et de la chaleur.

### A utiliser dans les 3 mois.

### Éléments complémentaires :

- ◆ Produit bactéricide validée selon les normes EN 1040, NF T 72-180.
- ◆ Protéger tout objet métallique. Le produit est corrosif pour les métaux. Bien rincer pour éviter l'apparition de points de rouille.
- ◆ Protéger les plantes à conserver.
- ◆ Le pouvoir oxydant de l'eau de javel se neutralise avec une solution d'hyposulfite de sodium de 5 à 10%. Biodégradabilité supérieure à 90%.

## REFERENCE

20L STROMB: 310 724 010 21 16

## COMPOSITION

Hypochlorite de sodium : 12,5% CA  
(N° CAS 7681-52-9)  
Teneur en soude libre g/l : 3<x>5  
PH à 1% à 25°C : > 11  
Densité relative à 20°C 1,15<x<1,24  
Etat physique : liquide, couleur jaune

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Provoque des brûlures. Très toxique pour les organismes aquatiques. Ne pas préparer les solutions d'eau de Javel en présence d'enfant en bas âge. Ne pas transvaser dans un récipient habituellement utilisé pour les matières alimentaires. Eviter le contact avec les yeux. Conserver J.NET hors de portée des enfants, sous clé. En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste, lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Ne pas avaler : en cas d'ingestion, consulter un médecin et lui montrer l'emballage et l'étiquette. Ne pas faire vomir. Appeler le centre antipoison le plus proche. ATTENTION ! ne pas utiliser avec d'autres produits, peut libérer des gaz dangereux (chlore). Ne pas mélanger avec des produits acides. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. Porter des lunettes, des gants appropriés et des vêtements de protection. Eliminer l'emballage vide et rincé, et les produits non utilisés, conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination des déchets. Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la FDS.



C - Corrosif



N - Dangereux pour l'environnement

ision de Paris : 01.40.05.48.48

ETABLISSEMENTS PINTAUD – Rue Maurice Pintaud – 16230 MANSLE

☎ 05.45.22.43.21 – 📠 05.45.22.43.25 – 📧 [HPintaud@wanadoo.fr](mailto:HPintaud@wanadoo.fr)

Visitez notre site : [www.pintaud.net](http://www.pintaud.net)