

## NETTOYANT LIGNE D'EAU PISCINE ET SPA

NETTOYANT NATUREL 100 % BIODÉGRADABLE



### DÉFINITION ET PRÉSENTATION DU PRODUIT

NETTOYANT LIGNE D'EAU PISCINE ET SPA a été spécialement étudié pour le nettoyage des lignes d'eau et skimmers.

NETTOYANT LIGNE D'EAU PISCINE ET SPA est un produit naturel 100 % biodégradable.

NETTOYANT LIGNE D'EAU PISCINE ET SPA offre la possibilité de nettoyer la piscine en étant dans le bassin.

NETTOYANT LIGNE D'EAU PISCINE ET SPA est une formulation sans acide ni phosphate, de pH neutre, sans danger pour la peau et porte la mention « testé cliniquement sous contrôle médical » (innocuité dermique, non toxique).



web

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : pâte argileuse souple  
Couleur : blanc crème  
Odeur : Orange  
Formule au savon liquide de Marseille  
Densité :  $1.32 < d < 1.45$   
pH :  $6.80 < PH < 7.85$   
Biodégradabilité à 100 %

## DOMAINES D'APPLICATION

NETTOYANT LIGNE D'EAU PISCINE ET SPA s'utilise pour le nettoyage des lignes d'eau et des skimmers.

## CERTIFICATS - RÉFÉRENCES

Certificat de Biodégradation à 100 %, norme ISO 14851 < 60 jours.

Certificats du laboratoire du Professeur LUCIONI :

- Attestation d'innocuité dermique
- Attestation de non toxicité
- Attestation de stabilité microbiologique
- Rapport scientifique de la synergique d'efficacité entre Kaolin et Bentonite à la base du Brevet.

## CONSEILS GÉNÉRAUX D'EMPLOI

Presser délicatement le tube afin de déposer la crème sur une éponge adaptée à la surface.

Frotter jusqu'à l'obtention du résultat souhaité.

Laisser tourner la filtration de temps nécessaire pour éliminer les possibles résidus.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET SÉCURITÉ

Ne pas avaler. Contient du D-limonène. Ne contient aucun produit toxique, ni phosphate, ni acides. N'irrite pas la peau, testé cliniquement sous contrôle médical.

## TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : non soumis à la réglementation des transports.

Stockage et conservation : un an en emballage d'origine fermé à l'abri du gel.

## CONDITIONNEMENTS

Tube : 100 ml.

Pot : 750 ml.



web