

Expert depuis 1928

hth

Prévention/Solutions

Domaine d'application : Piscines résidentielles

BORKLER® GEL

Gel

Nettoyant ligne d'eau

BENEFICES PRODUIT

- Nettoie la ligne d'eau
- Double action :
 1. Dissout les dépôts gras
 2. Élimine le tartre

CARACTERISTIQUES

- Gel permanent à très haute viscosité
- Adhérence et efficacité maximales sur paroi verticale
- teneur élevée en matière active
- Très efficace contre les dépôts calcaires
- Excellents pouvoirs solvants et détergents
- Ravive les couleurs et le brillant des matériaux nettoyés
- Non abrasif
- Peu moussant
- Compatible avec la plupart des matériaux utilisés pour les piscines ou les spas
- Compatible avec tout équipement de filtration
- Certains matériaux synthétiques, autres que ceux de piscine ou de spa, peuvent être nettoyés avec ce produit. Tester néanmoins la compatibilité sur une petite surface-échantillon peu visible.
- L'application de ce produit en présence d'une eau fortement chlorée ou bromée peut provoquer la dégradation du revêtement traité.

MODE D'EMPLOI

S'assurer que la teneur en désinfectant de l'eau du bassin soit inférieure à 4 mg/l de chlore ou 9 mg/l de brome (selon le type de traitement). Si tel n'est pas le cas, ne pas employer ce produit.

Se munir d'un seau d'eau.

Mouiller les surfaces à nettoyer ; pour les lignes d'eau, projeter l'eau du bassin sur les parois sèches.
Appliquer pur à l'aide d'une éponge naturelle ou d'une brosse spécialement conçue pour le nettoyage de la ligne d'eau.
Après emploi, bien rincer l'éponge ou la brosse dans le seau.
Laisser agir au minimum 5 minutes, au maximum 1 heure.
Frotter, si nécessaire, les dépôts anciens très incrustés.
Rincer la ligne d'eau avec l'eau du bassin.

Pour les taches opiniâtres, renouveler l'opération.
Le produit dilué n'occasionne pas de gêne pour le traitement de l'eau.
Ce gel est non-permanent. Une agitation prolongée du bidon ou du seau le rend liquide. Il recouvre automatiquement son état de gel au bout de 24 heures quand il est laissé au repos.

COMPOSITION

Contient de l'acide chlorhydrique (< 5%), de l'acide orthophosphorique (< 25%), contient parmi d'autres composants à moins de 5% : agents de surface non ioniques

PRECAUTIONS D'EMPLOI

• Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C. • Ne jamais verser d'eau sur ce produit qui, au contact de faibles volumes d'eau, peut réagir violemment. • Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs. • NE MELANGER A AUCUN AUTRE PRODUIT. NE JAMAIS DILUER AVANT USAGE.

07/11/2019



Sigura
ZI La Boitardière
FR - 37400 Amboise
T : +33 (0)2 47 23 74 09

Une question ?
Assistance traitement de l'eau
0 826 102 395
Service 0,15 € / min.
+ prix appel
* En France uniquement

En cas d'urgence uniquement/In case of emergency only:



**FICHE D'INFORMATION SELON REGLEMENT (CE) n° 648/2004
EN DATE DU 31 MARS 2004 RELATIF AUX DETERGENTS**

Désignation : BORKLER GEL – Marque : HTH

Fabricant : INNOVATIVE WATER CARE EUROPE

Adresse : Z.I. LA BOITARDIERE - 37402 AMBOISE CEDEX

Téléphone : 02 47 23 43 00

Date de création de la fiche d'information : 01 / 02 / 2020

Eau

N° CAS : 7732-18-5

Acide phosphorique

N° CAS : 7664-38-2

Acide chlorhydrique

N° CAS : 7647-01-0

MethoxyPropoxyPropanol

N° CAS : 34590-94-8

Dioxyde de silicium

N° CAS : 112945-52-5

Agent de surface non ionique

N° CAS : 160875-66-1