



102 TER RUE LAZARE CARNOT
ZONE DE LA TUILERIE - ATELIER 5
62790 LEFOREST

09 64 24 29 02

06 47 81 30 06

contact@vacom-db.fr

GEL LIGNE D'O

NETTOYANT DÉGRAISSANT
THIXOTROPIQUE POUR L'ENTRETIEN
DES SURFACES ET BORDS DES BASSINS ET
PISCINES

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES/ACTIONS

- Formulation viscosifiée.
- Permet une application localisée sur surfaces verticales.
- Facilement rinçable à l'eau claire.
- Stable en présence d'eau de dureté élevée.

Efficace et économique, par son aspect visqueux qui favorise le contact avec les surfaces verticales sans provoquer d'écoulements rapides ou une surconsommation du produit.

Pouvoir dégraissant et désincrustant particulièrement actif vis-à-vis des dépôts de calcaire associés à des dépôts gras laissés par les huiles solaires, produits de cosmétiques, graisses corporelles au niveau des lignes de flottaison, bords de bassins.

Par ses fonctions nettoyantes apporte une solution pour l'hygiène, la propreté des surfaces et l'élimination des sources à l'origine des mauvaises odeurs.

Utilisé dans les lieux publics, les piscines pour l'entretien et la maintenance des plages, des bords de bassins, surfaces carrelées, vestiaires, douches, pédiluves, etc..

MODES ET DOSES D'EMPLOI

Prêt à l'emploi, s'applique selon le cas à l'aide d'une éponge, balai éponge, brosse ou chiffon sur les pourtours et endroits à nettoyer.

Laisser agir 5 à 10 minutes et selon les surfaces, essuyer au balai éponge ou rincer complètement à l'eau potable.

EN NETTOYAGE D'ENTRETIEN :

Abaisser le niveau de la piscine de 5 à 10 cm et procéder à l'application du produit.

EN NETTOYAGE LORS DE LA VIDANGE TOTALE DE LA PISCINE :

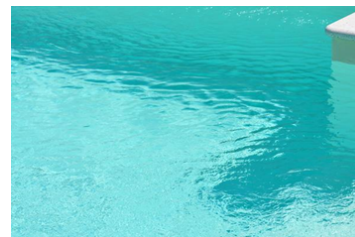
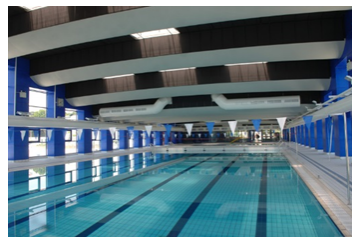
Appliquer ce produit après le rinçage qui suit l'opération de détartrage acide.

NB : En cas de contact avec l'eau de la piscine, ne perturbe pas, dans les conditions d'utilisation préconisées, la qualité des eaux des piscines traitées au chlore et à l'algaïcide.

COMPOSITION

Préparation à base de sels alcalins nettoyants et désincrustants, d'abaisseurs de tension superficielle

- ✓ Nettoyant très dégraissant
- ✓ Application facile et rapide
- ✓ Microgel : évite les coulures
- ✓ Evite les mauvaises odeurs
- ✓ Economique
- ✓ Spécial entretien ligne de flottaison



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE	: Liquide visqueux
RÉACTION CHIMIQUE	: Légèrement alcaline, non caustique
pH à 5%	: 11.15 environ
MASSE VOLUMIQUE	: 1050 g/l +/- 20 g/l.
VISCOSITÉ BROOKFIELD	: 804 cps mobile N°2 vitesse 10 tr/mn.
COULEUR	: Opalescente
TENSION SUPERFICIELLE à 1%	: 44 Dynes par cm ²

RECOMMANDATIONS

DANGER

H315 Provoque une irritation cutanée.

H318 Provoque des lésions oculaires graves.



P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P302 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Utilisations aux professionnels

Contient ALCOHOLS, C9-11, ETHOXYLATED
- moins de 5% de : agents de surface non ioniques
- moins de 5% de : phosphates
Ne pas laisser à la portée des enfants.
Refermer l'emballage après utilisation.
Stocker dans un local tempéré
Ne pas mélanger avec d'autres produits.
Protéger du gel au stockage. Ne pas utiliser pour les EAUX des BASSINS renfermant des POISSONS.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés. UFI : EKR1-G07C-V00K-VY58