

Expert depuis 1928



PISCINES RÉSIDENTIELLES

Produits d'entretien **BANISOL® EXTRA** Détartrant bassin Liquide ultra concentré

Bénéfices

- POUR DÉTARTRE LES BASSINS
- ÉLIMINE LES TRACES DE ROUILLE

Caractéristiques

• Teneur élevée en matière active. • Très efficace contre les dépôts calcaires. • Excellents pouvoirs solvants et détergents. • Peu fumant comparativement à l'acide chlorhydrique. • Ravive les couleurs et le brillant des matériels nettoyés. • Non abrasif. • Compatible avec la plupart des matériaux utilisés pour les piscines ou les spas. • La mise en œuvre du produit par monobrosse ou autolaveuse est déconseillée. • Pour les opérations de brossage, éviter l'emploi de brosses à poils synthétiques. • 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.

Composition

UFI : W703-U03M-100T-H83G - Contient de l'acide chlorhydrique, de l'acide phosphorique, 2-propylheptanol éthoxylé et contient parmi d'autres composants à moins de 5% : agents de surface non ioniques

Mode d'emploi

Si possible, mouiller les surfaces à nettoyer.

Pour le nettoyage du bassin, celui-ci aura été préalablement vidé.

En fonction de la résistance du dépôt à éliminer, appliquer le produit pur ou dilué jusqu'à la proportion de 1 litre dans 10 litres d'eau.

Laisser agir au minimum 5 minutes.

Brosser les surfaces à nettoyer si nécessaire.

Rincer à grande eau.

Pour les taches opiniâtres, renouveler l'opération.

Procédure pour la dilution du produit :

1. Employer un récipient de préparation parfaitement propre exclusivement réservé à cet usage.
2. Verser, tout d'abord, la totalité du volume d'eau nécessaire.
3. Tout en agitant doucement, verser ensuite, lentement, la quantité de produit nécessaire.

Précautions d'emploi

NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT. DANS LE CAS OU LE PRODUIT DOIT ÊTRE DILUÉ, RESPECTER LA PROCÉDURE RECOMMANDÉE.

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.

Réglementation

• H290 Peut être corrosif pour les métaux. • H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. • H335 Peut irriter les voies respiratoires. • P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. • **P102 Tenir hors de portée des enfants.** • **P103 Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.** • P234 Conserver uniquement dans le récipient d'origine. • P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. • P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. • P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. • P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. • P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. • 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. • P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. • P405 Garder sous clef. • P501 Éliminer le contenu/récipient dans un centre de traitement spécial conformément aux prescriptions légales.

Danger

