

Ovy'sol extra



Code du produit
712 000 ---

Détartrant concentré pour le nettoyage intensif des bassins.

Utilisation

Entretien et propreté des piscines familiales et collectives.
Nettoyages intensifs de tous revêtements de piscines : carrelage, liner, polyester.

Composition

Acide chlorhydrique, acide phosphorique, acide formique.
But-2-yne-1.4-diol.

Suivi REACH : • 01-2119484862-27 • 01-2119491174-37
• 01-2119485924-24 • 01-2119475108-36
• 01-2119489899-05 • 01-2119457558-25
• 01-2119456809-23

Spécifications

Concentré liquide à base d'acide chlorhydrique, acide phosphorique, acide formique et agents anti-corrosion.

Densité	1,178
pH	0

Sécurité

Ce produit est irritant sous forme concentrée.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
Se référer au mode d'emploi, aux consignes de sécurité et aux phrases de risques et de sécurité indiquées sur les emballages.
Les informations de dangerosité et de sécurité sont mentionnées sur la FDS (fiche de données de sécurité).
Pictogrammes de danger spécifiques à OVY'SOL EXTRA :



DANGER

Avantages produit

- Formule multi-acides puissante.
- Peu fumant par rapport à l'acide chlorhydrique.
- Inhibiteur de corrosion.

Protection de l'environnement

Produit conforme à la réglementation européenne sur les détergents : règlement n°648/2004 du Parlement européen et du conseil du 31 mars 2004 relatif aux détergents.
Tensio-actifs biodégradables à plus de 90 % (norme OCDE 301).

Mode d'emploi

Dilution : jusqu'à 2 %

Utiliser OVY'SOL EXTRA pur ou en solution diluée jusqu'à 0,2 L pour 1 L d'eau, suivant les taches à éliminer.
Attention ! verser le produit pur dans l'eau, jamais l'inverse.

- Humidifier les surfaces à traiter.
- Appliquer OVY'SOL EXTRA (pur ou dilué).
- Laisser agir 5 minutes maximum.
- Frotter si nécessaire.
- Rincer abondamment.
- Recommencer pour les taches tenaces.

NOTA 1 : pour les surfaces en aluminium, chrome, inox et émail, frotter et rincer immédiatement.

NOTA 2 : Il est possible d'utiliser OVY'SOL EXTRA sur d'autres matériaux, mais il est indispensable de faire tout d'abord un essai sur une petite surface.

NOTA 3 : Utiliser des éponges naturelles et/ou des brosses en fibres naturelles. Les éponges synthétiques et les brosses à poils synthétiques sont détériorées par les acides. Porter des gants de protection et bien rincer l'outillage après usage.

Conditionnements

En flacon de 1L, bidon de 5L, 10L, 20L.
Emballages équipés de système de sécurité.
Conditionnement du produit en 20L pour utilisation professionnelle