



Référence(s)  
322 200 200

*Désinfectant régulier liquide à l'oxygène actif*

## RÉSERVÉ À L'USAGE PROFESSIONNEL

## UTILISATION

- Produit de traitement pour l'eau de piscine en usage familial.
- Traitement régulier sans chlore, à l'oxygène actif.

## COMPOSITION

Peroxyde d'hydrogène (317,83 g/kg ; CE : 231-765-0 ; Désinfectant TP2) APCA (81,90 g/kg ; CAS : 25988-97-0 ; Algicide TP2).  
Suivi REACH :  
01-2119475328-30  
01-2119485845-22

## SPÉCIFICATIONS

Teneur en peroxyde d'hydrogène	31,78%
APCA Stabilisateur de concentration et protecteur de température	8,19% 3%
pH	3,0
Densité	1,14

## SÉCURITÉ

Ce produit à usage biocide présente des risques pour la santé et l'environnement.

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).

ATTENTION : Ne pas mettre en contact avec d'autres produits, peut provoquer une explosion et dégager un gaz toxique (chlore).

Pictogrammes de danger spécifiques à Ovy TRI PRO :



Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.  
Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. TP2.

## AVANTAGES

- Traitement sans chlore.
- Rend l'eau cristalline.
- Sensation de baignade agréable, inodore, sans goût.

## MODE D'EMPLOI

### Traitement régulier hebdomadaire :

- Un doseur automatique sait ajuster au mieux l'injection de produit en fonction de la taille du bassin et de la température de l'eau, qui est un paramètre important.
- Il reste à déterminer les injections, en 2 ou 3 fois par semaine (c'est notre conseil) en privilégiant le jour avant et le jour après les fortes fréquentations de la piscine.
- Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4.

### Dosage pour piscine familiale :

Au remplissage du bassin ou en début de saison : contrôler et au besoin ajuster le pH entre 7,0 et 7,4. Verser 0,5 L d'OVY TRI \* par tranche de 10 m<sup>3</sup> d'eau, directement dans le bassin devant le(s) refoulement(s), filtration en marche, en l'absence de baigneurs. \*ou OXYSPEED liquide.  
Entretien régulier, dosages progressifs modulés en fonction de la température de l'eau :

- 10 à 19°C : 0,3 L
- 20 à 24°C : 0,5 L
- 25 à 27°C : 0,7 L d'OVY TRI par 10 m<sup>3</sup> d'eau, chaque semaine.
- 27 à 29°C : 0,8 L
- 30 à 32°C : 1,0 L

Selon la température, le doseur automatique pourra donc ajuster de 0,3 à 1,0 litre d'OVY TRI pour 10 m<sup>3</sup> d'eau par semaine.

En cas d'eau verdissante (orage ou forte fréquentation) : utiliser 200 g de chlore rapide V60 pour 10 m<sup>3</sup> d'eau, au niveau du skimmer, filtration en marche, en l'absence impérative de baigneurs.

## CONDITIONNEMENT

En bidon de 20 L.

Emballage équipé de système de sécurité, bouchon dégazeur.

## STOCKAGE

A conserver dans son emballage d'origine, fermé, en position verticale, à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid. À stocker sur (ou dans) un bac de rétention adapté.

