

Purissimeau PRO

Les produits de la piscine & spa

NOTE D'INFO



PH moins liquide 50%

Nouvelle formule + concentrée.

Disponible dès maintenant en :

- Bidon de 10L. Réf. 002015802
- Bidon de 20L. Réf. 002015801
- Container de 1200Kg. Réf. 002015803



Remplace le PH moins liquide 35%

Nouvelle formule + concentrée

Les articles **PH moins liquide 35%** sont **arrêtés et remplacés** par la nouvelle formule.

Références des articles arrêtés :

- 002019317 (Bidon de 10L)
- 002019311 (Container de 1200Kg)
- 002019323 (Bidon de 20L)

En utilisation manuelle :

En moyenne **100 mL** abaisse le pH de 0.1 à 0,2 unité pH pour une piscine de 10 m³.

Ancienne formule :

200 mL était nécessaire pour baisser le pH de 0.1 à 0,2 unité pour une piscine de 10 m³.

Les avantages :

- Répond à la demande du marché.
- Impact CO2 limité avec un produit + concentré

Le **PH moins liquide 50%** est un précurseur d'explosif. L'acquisition, la détention ou l'utilisation de ce produit par le grand public sont soumises à restriction.





Ph moins liquide 50%

- 0158 -

Propriétés

PH MOINS LIQUIDE 50% permet de baisser rapidement le pH. Il est particulièrement adapté au système de régulation du pH automatique et est compatible avec tous les types de traitement.

Mode d'emploi

Utilisation manuelle:

Verser le produit devant les buses de refoulement, filtration en marche, en veillant aux projections dangereuses et en l'absence de baigneurs. En moyenne 100mL abaisse le pH de 0.1 à 0.2 unités pH pour une piscine de 10 m³.

Cette dose est donnée à titre indicatif; en effet elle peut varier selon les caractéristiques de l'eau de piscine (comme le pH initial, le TAC et le TH).

Injection par pompe doseuse:

Introduire la crépine d'aspiration de la pompe directement dans l'emballage du produit.

L'injection se fait sur le circuit de filtration.

Vérifier le TAC et l'ajuster si nécessaire (10-15°F) après avoir baissé le pH.

L'acquisition, la détention ou l'utilisation de ces produits par le grand public sont soumises à restriction.

Caractéristiques techniques

Aspect	Liquide limpide incolore
Pouvoir moussant	Non moussant
pH	<1,5
Densité	1,37 +/- 0,03
Stockage	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.

Conditionnements

Réf. 002015802 - 10L

Réf. 002015801 - 20L

Réf. 002015803 - 1200Kg

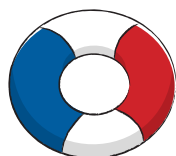
Précautions d'emploi

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0158) : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



Fabriqué
en France