

pH-MINUS

Granulés pour baisser la valeur du pH

AVANTAGES

- Manipulation facile
- Dissolution rapide
- Grande pureté chimique
- Empêche la corrosion, contrairement à l'acide chlorhydrique

Domaine d'utilisation

pH-Minus est utilisé pour abaisser le pH de l'eau de la piscine. Une désinfection efficace de l'eau de la piscine suppose un pH entre 7,0 et 7,4.

Les granulés rapidement solubles sont faciles à manipuler.

Description du produit

- Granulés d'acides concentrés
- Composants: préparation avec du bisulfate de sodium

Conseils d'utilisation

Ajouter le pH-Minus pour une répartition sur toute la surface de l'eau de la piscine. L'ajout de pH-Minus se fait petit à petit. Contrôler à chaque fois le pH après dissolution complète et brassage des granulés. Le pH optimal de l'eau de piscine se situe entre 7,0 et 7,4.

- Dosage pour un bassin de 10 m³: env. 100 g de pH-Minus sont nécessaires pour baisser le pH de 0,1.
- Une eau très dure exige une plus grande quantité de pH-Minus.

Recommandations importantes

Ajouter le pH-Minus par dose à proximité de l'arrivée d'eau ou à plusieurs endroits dans le bassin (pas devant le filtre). Vérifier entretemps la baisse du pH avec le testeur d'eau.

CONSEILS

Pour empêcher les précipités et dépôts calcaires, on recommande l'ajout d'un stabilisateur de dureté si la dureté de l'eau est supérieure à 10 °dH.

Disponible en 1,5 kg/6 kg/15 kg

