

## REVA - MINUS poudre pour diminuer le pH de votre piscine

- **REVA-MINUS** est un produit compatible avec tous les types de traitement.
- **Il abaisse et stabilise le pH de votre piscine.**
- Sec, le **REVA-MINUS** n'est pas corrosif.
- **REVA-MINUS** est un produit anhydre et très hygroscopique ; il convient donc de refermer soigneusement les emballages après utilisation. Conserver le **REVA MINUS** dans un endroit sec et frais.
- Le **REVA-MINUS** poudre se présente sous forme solide, en billes blanches de 1 mm de diamètre environ.

### Description du conditionnement :

	Seau 5 kg	Seau 20 kg
bag/pot/Seau : Couleur	Blanc	Blanc
Hauteur	154mm	249mm
Etiquette	105x265	125x265
Symbole tactile	Oui	Non
Homologation	Oui	Non
Couvercle : Couleur	Bleu	Blanc
Sécurité enfant	Non	Non
Carton : Kraft + étiquette de	OUI 4 seaux	Non /
Livré sur palette Euro de	21 cartons x 4 = 84 seaux	24 seaux

### Méthode d'utilisation :

- Le dosage est rapide, les billes coulent aisément et se dissolvent rapidement.
- Le pH étant une valeur logarithmique, les doses à utiliser sont très variables selon la zone de pH où l'on se trouve (en particulier si pH <6.8 et pH > 7.8). Elles dépendent également du TAC de l'eau.
- Règles pratiques pour faire baisser le pH de l'eau d'une piscine de TAC = 20°C :
  - Si le pH est compris entre 7,8 et 7,2 :

**Calcul de la quantité de REVA-MINUS poudre nécessaire :  $m = 30 \times V \times \Delta \text{pH}$**

**m** = masse de **REVA MINUS poudre** à ajouter (en g)

**V** = volume de la piscine (en m<sup>3</sup>)

**Δ pH** = pH désiré - pH mesuré

exemple : piscine de 60 m<sup>3</sup> à pH 7,8. pH désiré = 7,4

**v** = 30 x 60 x (7,8 - 7,4) = 720 g (= 0.7 kg)

**Attention** : Si la quantité de REVA-MINUS à ajouter est supérieure à 1kg, **il est recommandé de n'ajouter qu'UN kilo par jour et par 100 m<sup>3</sup>** ou toutes les deux heures en laissant la pompe tourner en permanence car une dose trop forte de **REVA-MINUS** déstabilise le pH de l'eau.

- Quand le *pH est supérieur à 7.8*, donc non mesurable directement sur la trousse d'analyse, il faut ajouter 1 Kg de **REVA-MINUS** jusqu'à ce qu le pH descende en dessous de 7,8. Puis appliquer la formule ci-dessus.

**Remarque :** 24 heures après avoir corrigé votre pH, mesurer le TAC de votre piscine et l'ajuster si nécessaire avec du TAC<sup>+</sup> (valeur idéale entre 10° et 16°F).

### **Sécurité :**

**REVA-MINUS poudre** est un produit irritant pour les yeux ; il peut provoquer des lésions oculaires graves.

- Porter un appareil de protection des yeux et du visage.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un spécialiste en cas d'irritation.
- Ne pas laisser à la portée des enfants.
- Éviter le contact avec la peau. Bien se laver les mains après manipulation.
- Pour éviter toute ingestion accidentelle, ne pas manger, fumer ou boire pendant l'utilisation.
- Ne pas mélanger à d'autres produits chimiques.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

### **Conservation :**

- Conserver dans son contenant d'origine et dans un endroit sec et frais.
- Bien refermer l'emballage après usage.

**Composition :** 100% de Bisulfate de sodium

*Durée conservation : 3 ans*