

## **REVA-PLUS poudre** **pour augmenter le pH de votre piscine**

- **REVA-PLUS** est un produit compatible avec tous les types de traitement.
- **REVA-PLUS** fait monter et stabilise le pH de votre piscine.

### **Description du conditionnement :**

	<b>Mini bag 1 kg</b>	<b>Seau 5 kg</b>	<b>Seau 10 kg</b>
Bag/Pot/Seau : Couleur	Quadrichromie	Blanc	Blanc
Hauteur	230mm	154mm	200mm
Étiquette	Non	105x265	125x265
Symbole tactile	Non	Oui	Oui
Homologation	Non	Oui	Oui
Couvercle : Couleur	Sans	Rouge	Rouge
Sécurité enfant	Sans	Non	Non
Carton : Kraft + étiquette	Oui	Non	Non
Imprimé de	Non		
	12		
Livré sur palette Euro de	504	84	52

### **Méthode d'utilisation :**

- Mesurer le pH de votre piscine (exemples : trousse de contrôle **pH/chlore** ou **pH/REVACIL**).
- Ajouter la quantité de **REVA-PLUS** nécessaire (cf dosage ci-dessous) en plusieurs fois (utiliser le pichet doseur). Verser le long des parois le **REVA-PLUS** en prenant soin de le disperser le plus possible.
- Si le *pH est compris entre 6,8 et 7,4* :

**Calcul de la quantité de REVA-PLUS poudre nécessaire :  $m = 100 \times V \times \Delta \text{pH}$**

**m** = masse de **REVA PLUS poudre** à introduire (en mg)

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

$\Delta \text{pH}$  = pH désiré - pH mesuré

exemple : piscine de 60 m<sup>3</sup> à pH 6,8 (eau trop acide, corrosive pour les parties métalliques). pH désiré = 7,4

$$v = 100 \times 60 \times (7,4 - 6,8) = 3600 \text{ mg } (=3.6 \text{ kg})$$

**Attention** : Si la quantité de **REVA-PLUS** 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.

- Quand le *pH est inférieur à 6,8*, donc non mesurable directement sur la trousse d'analyse, il faut ajouter 1 Kg de **REVA-PLUS** jusqu'à ce que le pH monte en dessus de 6,8. Puis appliquer la formule ci-dessus.
- Contrôler ultérieurement le pH.

### **Sécurité :**

**REVA-PLUS** poudre est un produit irritant pour les yeux

- ◆ En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un spécialiste.
- ◆ Ne pas laisser à la portée des enfants.
- ◆ Ne pas respirer les poussières.
- ◆ 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 :**

- A conserver dans un endroit sec et frais.
- Bien refermer l'emballage après usage pour éviter que le produit ne prenne en masse.

**Composition :** Carbonate de sodium

**Mini bag d'1 Kg - Seaux de 5 Kg et 10 Kg**