

REVA-PLUS polvere

Per aumentare il pH della vostra piscina

- **REVA-PLUS** è un prodotto compatibile con tutti i tipi di trattamento.
- **REVA-PLUS** aumenta e stabilizza il pH della vostra piscina.

Descrizione delle confezioni :

	Mini bag 1 kg	Secchiello 5 kg	Secchiello 10 kg
Bag/Secchiello : Colore	Quadricromia	Bianco	Bianco
Altezza	230mm	200mm	270mm
Etichetta	No	125x265	125x265
Simbolo tattile	No	sì	sì
Omologazione	No	sì	sì
Coperchio : Colore	Senza	Rosso	Rosso
Sicurezza bambini	Senza	No	No
Cartone: Kraft + etichetta	Sì	No	No
Stampato	No		
Da	12		
Consegnato su bancale Euro da	504	84	52

Metodo di utilizzazione :

- Misurare il pH della vostra piscina (esempio : test kit **pH/cloro o pH/REVACIL**).
- Aggiungere la quantità necessaria di **REVA-PLUS** (vedi dosaggi qui sotto) in più volte (usare la caraffa dosatrice). Versare **REVA PLUS** lungo le pareti ripartendolo al massimo possibile (con la filtrazione in funzionamento).
- Se il *pH è compreso tra 6,8 e 7,4* :

Calcolo della quantità necessaria di REVA PLUS Polvere : $m = 100 \times V \times \Delta \text{pH}$

m = quantità di **REVA PLUS polvere** da aggiungere (in g)

V = volume della piscina (in m³)

ΔpH = pH desiderato – pH misurato

esempio : piscina da 60 m³ a pH 6,8 (acqua troppo acida, corrosiva per le parti metalliche). pH desiderato = 7,4

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

Attenzione: *Se la quantità di REVA-PLUS da aggiungere è superiore a 1 kg, si raccomanda di aggiungerne soltanto UN kg per giorno e per 100 m³ od ogni 2 ore lasciando la pompa funzionare permanentemente.*

- Quando il *pH è inferiore a 6,8*, dunque non misurabile direttamente con il test kit, si deve aggiungere 1 Kg di **REVA-PLUS** fino a che il pH sia sopra 6,8. Poi applicare la formula qui sopra.
- Controllare il pH dopo

Sicurezza:

REVA-PLUS polvere è un prodotto irritante per gli occhi

- ◆ In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. Consultare un medico.
- ◆ Conservare fuori della portata dei bambini
- ◆ Non respirare i polveri.
- ◆ Evitare il contatto con la pelle. Lavarsi bene le mani dopo la manipolazione
- ◆ Per evitare ogni ingestione accidentale, non mangiare, fumare o bere durante l'utilizzazione.
- ◆ Non mescolare con altri prodotti chimici.
- ◆ In caso d'ingestione, consultare immediatamente un medico e mostrargli l'imballaggio o l'etichetta

Conservazione:

- Conservare in un locale secco e fresco.
- Chiudere bene il contenitore dopo l'uso per evitare che il prodotto si ammassi.

Composizione: Carbonato di sodio

Mini bag da 1 kg – Secchielli da 5 kg e 10 kg