

**REVACIL - TCM 1 mese senza cloro -**  
**a base di PHMB e di Ossigeno attivo**  
**18 / 30 m3 - 30/60 m3 - 60/90 m3**

**Principio:**

- il **TRATTAMENTO COMPLETO 1 mese senza cloro REVACIL** è un cartone di trattamento mensile (4 settimane). Contiene :
  - **REVATOP<sup>+</sup>** (3 L o 5 L secondo il cartone adatto al volume della vostra piscina)
  - **REVACIL<sup>+</sup>** (1 L, 2 L o 3 L secondo il cartone adatto al volume della vostra piscina)
  - 1, 2 o 3 blocchi di **REVA ACT** (454 g) secondo il cartone adatto al volume della vostra piscina
- il disinfettante multifunzione per piscina **REVACIL<sup>+</sup>** (a base di biguanide/PHMB) combinato con **REVATOP<sup>+</sup>** (a base di perossido d'idrogeno stabilizzato) e **REVA-ACT** (blocco da 454 g di ossigeno attivo e stabilizzante del pH) formano un sistema battericida, algicida e anti calcare eccezionale.
- La vostra acqua sarà bella e pura e il vostro bagno un grande piacere.

**Descrizione delle confezioni :**

<b>18/30 m3</b>	<b>REVATOP<sup>+</sup> 3 Litri</b>	<b>REVACIL<sup>+</sup> 1 litro</b>	<b>Sovraimballo per 4 scatole</b>
<i>Fustino :</i> Colore Altezza Etichetta Linea di visibilità Simbolo tattile Omologazione <i>Tappo :</i> Colore Sicurezza bambini	Blu scuro 262 mm 150 x 115 No Sì Sì Bianco, sfiato dei gas + opercolo sì (opercolo)	Naturale 245 mm 150 x 233 graduata No Sì Sì Blu No	
<b>REVA ACT</b>	Pastiglia da 454g blisterata in un film stampato + simbolo tattile		
Scatola / Cartone : Da Dimensioni	Scatola stampata 1 Revatop 3 L + 1 Revacil <sup>+</sup> 1 L + 1 Reva Act 454 g 192 x 160 x 276		Cartone stampato  395 x 315 x 270
Consegnato su bancale Euro da			24 cartoni x 4 scatole = 96 scatole

<b>30/60 m3</b>	<b>REVATOP<sup>+</sup> 5 Litri</b>	<b>REVACIL<sup>+</sup> 2 litri</b>
<i>Fustino :</i> Colore Altezza  Etichetta/manicotto Linea di visibilità Simbolo tattile Omologazione <i>Tappo :</i> Colore Sicurezza bambini	Blu scuro 290 x 127 x 186 mm manicotto sì sì sì Bianco, sfiato dei gas + opercolo Sì (opercolo)	Blu celeste 242 mm 130 x 115 (R/V) sì sì No Blu No
<b>REVA ACT</b>	Pastiglia da 454g blisterata in un film stampato + simbolo tattile	
Scatola / Cartone Da Dimensioni	Scatola stampata 1 Revatop 5 L + 1 Revacil 2 L + 2 Reva Act 454 g 219 x 184 x 290	
Consegnato su bancale Euro da	72 scatole (senza sovraimballo)	

<b>60/90 m3</b>	<b>REVATOP<sup>+</sup> 5 Litri</b>	<b>REVACIL<sup>+</sup> 3 litres</b>
<i>Fustino</i> : Colore Altezza Etichetta/manicotto Linea di visibilità Simbolo tattile Omologazione	Blu scuro 290 x 127 x 186 mm Manicotto Sì Sì Sì	Blu celeste 249 mm 150 x 115 (RV) sì No No
<i>Tappo</i> : Colore Sicurezza bambini	Bianco, sfiato dei gas + opercolo sì (opercolo)	Blu No
<b>REVA ACT</b>	Pastiglia da 454g blisterata in un film stampato + simbolo tattile	
Scatola / Cartone : Da Dimensioni	Scatola stampata 2 Revatop 5 L + 1 Revacil 3 L + 3 Reva Act 454 g 287 x 259 x 290	
Consegnato su bancali Euro da	48 scatole (senza sovrainballo)	

### **Metodo dei 4 sabati :**

**Attenzione! ! REVACIL<sup>+</sup> non deve essere usato nello stesso tempo che il cloro.**

Versare i prodotti liquidi direttamente nella vasca (davanti alle bocchette), e mettere i prodotti solidi negli skimmers.

Piscine precedentemente trattate con il cloro : eliminare il cloro con **STOP-CHLORE**, fare una pulizia completa del filtro e assicurarsi 24 ore dopo il trattamento che il cloro è stato totalmente eliminato. Poi seguire « trattamento di avviamento ».

### **METODO SEMPLIFICATO**

#### **Trattamento di avviamento**

- Verificare il pH e se necessario aggiustarlo con **REVA PLUS** o **REVA MINUS**
- Versare la totalità del **REVATOP<sup>+</sup>** (attenzione, rispettare le precauzioni) e filtrare in continuo per 24 ore.
- Il giorno successivo, versare **REVACIL<sup>+</sup>**

#### **Trattamento durante la stagione :**

4 settimane dopo il trattamento di avviamento

- **1° sabato** : versare il fustino completo di **REVATOP<sup>+</sup>**  
(per versare **REVATOP<sup>+</sup>** , mettere il fustino nell'acqua in modo che il collo sia raso all'acqua, per evitare gli spruzzi).
- **2° sabato** : versare la metà del fustino di **REVACIL<sup>+</sup>**
- **3° sabato** : mettere nello skimmer 1, 2 o 3 pastiglie di **REVA-ACT** secondo la dimensione della piscina  
(mettere la filtrazine in continuo per 6 ore)
- **4° sabato** : versare la seconda metà del fustino di **REVACIL<sup>+</sup>**

**NB :** Per cominciare in una piscina nuova, nuovamente riempita o dopo un trattamento di cambiamento, aggiungere la 1<sup>a</sup> domenica : 1 fustino da 1 litro di **REVACIL<sup>+</sup>** (disponibile in vendita all'unità).

### **METODO TRADIZIONALE**

#### **Trattamento di avviamento**

- - 1 litro di **REVATOP<sup>+</sup>**/10 m3 d'acqua (filtrare per 24 ore)
- - 0.5 litro di **REVACIL<sup>+</sup>** (50 mg/l) per 10 m3

**Trattamento settimanale**

- - se il livello di **REVACIL<sup>+</sup>** è inferiore a 30, aggiungere 0.1 litro a 0.2 litro di **REVACIL<sup>+</sup>** per 10m3
- - aggiungere 1 litro di **REVATOP<sup>+</sup>** e 1 o più pastiglie di **REVA-ACT** secondo la dimensione della piscina
  - . ogni 4 settimane per una temperatura dell'acqua inferiore o uguale a 25 °C
  - . ogni 3 settimane per una temperatura da 26 °C a 30 °C
  - . ogni 2 settimane se la temperatura dell'acqua è superiore a 30 °C

**Qualunque sia il metodo usato, 1 volta alla settimana :**

1. verificare il pH e aggiungere **REVA-MINUS** o **REVA-PLUS** se necessario  
Analizzare il pH
  - se pH < 7.2, aggiungere 100 g di **REVA-PLUS** per giorno fino al ritorno alla normale
  - se pH > 7.6, aggiungere 30 g di **REVA-MINUS** per giorno fino al ritorno alla normale
2. per pulire la piscina, usare un pulitore automatico : Nestor o Zip
3. Aggiustare il tempo di filtrazione alla temperatura dell'acqua

<b>Tempo di filtrazione</b>	
Temperatura dell'acqua	Filtrazione quotidiana
Fino a 10 °C	2 ore
10 °C a 12 °C	4 ore
12 °C a 14 °C	5 ore
14 °C a 16 °C	7 ore
16 °C a 20 °C	8 ore
20 °C a 24 °C	12 ore
24 °C a 27 °C	14 ore

Fare un controlavaggio del filtro se necessario (verificare la pressione del filtro). Per una piscina ad uso privato, la misura del livello di **REVACIL<sup>+</sup>** con una linguetta o il test kit è assolutamente raccomandata (livello ideale 25/35 mg/l).

**Come pre-trattare le acque dure ?**

ACQUE MOLTO DURE: TH > 35°F o 350 ppm : eliminare l'eccesso di calcare con **CALC-OUT**

ACQUE MEDIE : usare **REVA-OUT** per evitare il sovraconsumo di **REVACIL<sup>+</sup>** . **REVA-OUT** imprigiona il calcio e impedisce la cristallizzazione del calcare.

**Alternanza dei trattamenti**

Per avere un sistema di protezione efficace su una lunga durata, vi raccomandiamo alla fine della 1ª stagione di fare un trattamento con cloro di corta durata (fuori dalla stagione dei bagni per conservare i vantaggi del programma **REVACIL<sup>+</sup>**).

- Alla fine della stagione, con la filtrazione in continuo, 24 ore su 24, mettere una pastiglia di cloro in ogni skimmer.
- Dopo 3 giorni, verificare che il livello di PHMB sia nullo. Se no lo è, ripetere l'operazione.
- Poi fare una superclorazione choc : 0.3 kg di **REVA-KLOR CHOC 50** per 10 m3 d'acqua ripartendo le pastiglie negli skimmers. Lasciare la filtrazione funzionare in continuo per altre 48 ore.
- Una settimana dopo la clorazione, svernare la piscina (usare un prodotto di svernamento compatibile con **REVACIL<sup>+</sup>** : **REVA-HIVER.**)

Questa superclorazione permette anche di pulire i tubi ; in questo caso, è meglio aggiungere 1 a 2 litri di **REVATOP<sup>+</sup>** per 10 m3 d'acqua prima della superclorazione.

Nella primavera seguente, tornare al **REVACIL<sup>+</sup>** dopo aver fatto un trattamento con **REVATOP<sup>+</sup>** .

**SVERNAMENTO**

- Pulire la piscina (linea d'acqua, skimmers, proiettori...)
- Pulire il filtro con **REVA-FILTRE**
- Fare un trattamento con **REVATOP<sup>+</sup>**
- Verificare che il livello di **REVACIL<sup>+</sup>** sia compreso tra 30 e 40 ppm
- Fare un trattamento di svernamento con **REVA-HIVER.**

## PULIZIA DEL FILTRO

Almeno una volta all'anno, con **REVA-FILTRE**.

Al contrario dei trattamenti clorati, il sistema **REVACIL** non ossida le materie organiche ed elimina così la formazione di clorammine responsabili dei cattivi odori e dell'aggressività dell'acqua. Le materie organiche e il calcare incrostano e bloccano dunque più facilmente il filtro.

**REVA-FILTRE**, pulitore disincrostante e dissolvante, è stato specialmente elaborato per assicurare una pulizia efficace del filtro. Un passaggio corto ad un trattamento con cloro facilita la pulizia del filtro.

### Filtro a sabbia

Per aiutare alla conservazione di un'acqua cristallina, vi consigliamo di usare una volta ogni 3 settimane una cartuccia chiarificante **REVA-KLAR**.

## COMPOSIZIONE

**REVACIL** <sup>+</sup>: Cloridrato di PoliHesaMetilene Biguanide + acido fosfonico + ammonio quaternario polimerizzato

**REVATOP** <sup>+</sup>: Perossido d'idrogeno in soluzione stabilizzata

**REVA ACT**: Monopersolfato di potassio

## SICUREZZA

**REVACIL** <sup>+</sup>: Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle – Molto tossico per gli organismi acquatici, può avere effetti negativi a lungo termine per l'ambiente acquatico – Conservare fuori della portata dei bambini – Evitare il contatto con la pelle e gli occhi – In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico – Non scaricare i residui in fogna – In caso d'ingestione, consultare immediatamente un medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Sciacquare più volte il fustino vuoto nella piscina prima di buttarlo.

**REVATOP**: Nocivo in caso d'ingestione – Provoca gravi ustioni – Irritante per le vie respiratorie – Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini – Tenere al riparo dalle materie combustibili – In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico – Dopo un contatto con la pelle, lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua – Usare indumenti protettivi adatti, guanti e un apparecchio di protezione degli occhi / la faccia – In caso di accidente o di malessere, consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Sciacquare più volte il fustino vuoto con l'acqua della piscina (versare le acque di sciacquo nella piscina) prima di buttarlo.

**Trasporto**: Questo cartone, contenente il fustino di **REVATOP**<sup>+</sup> con tappo di sfiato dei gas, deve essere trasportato in posizione **verticale** (non corricare) e nel suo imballaggio originale, correttamente chiuso. Ritirarlo *immediatamente* dal veicolo dopo il trasporto.

**Spruzzi**: Ogni spruzzo di liquido su delle materie infiammabili (tessuti) deve essere lavato con abbondante acqua per evitare ogni rischio di auto-combustione.

**REVA-ACT**: Nocivo in caso d'ingestione – Provoca ustioni – Nocivo per gli organismi acquatici – Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini – In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico – Dopo un contatto con la pelle, lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico – Non scaricare i residui in fogna – Usare indumenti protettivi adatti, guanti e un apparecchio di protezione degli occhi/la faccia – In caso di accidente o di malessere, consultare immediatamente un medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

Sciacquare più volte il contenitore vuoto nell'acqua della piscina prima di buttarlo.

**DURATA DI CONSERVAZIONE : 3 ANNI**

Informazioni tecniche fornite senza garanzia contrattuale.

---

# Mareva - La Piscina Gioiosa