

REVACIL Spa

-Sanitizing- Booster – Waterline Control

- **REVACIL Spa Sanitizing** (1 litre) est un désinfectant sans chlore à 10 % de PolyHexaMéthylène Biguanide
- **REVACIL Spa Booster** (2 x 1 litre) est un clarifiant choc pouvant être utilisé en traitement choc ou en traitement préventif
- **REVACIL Spa Waterline Control** (1 litre) est un nettoyant ligne d'eau, anti-calcaire, séquestrant des métaux.

Description du conditionnement :

	Sanitizing 1 L	Booster 1 L	Waterline Control 1 L
Bidon : Couleur	Naturel	Naturel	Naturel
Hauteur	245 mm	245	245 mm
Etiquette	155 x 133 graduée	155 x 133	155 x 133 graduée
Ligne de Visibilité	Non	Non	Non
Symbole tactile	Oui	Oui	Oui
Bouchon : Couleur	Blanc	Blanc	Blanc
Sécurité enfant	Oui + dégazage	Oui + dégazage	Oui + dégazage
Carton : Kraft + étiquette	Oui	Oui	Oui
Imprimé	Non	Non	Non
De	12 bidons	12 bidons	12 bidons
Livré sur palette Euro de	50 x 12 = 600	50 x 12 = 600	50 x 12 = 600

Méthode d'utilisation :

I.- Equilibre de l'eau :

- Contrôler une fois par semaine l'équilibre de l'eau avec les languettes (pH/TH/TAC)
- **Attention !!** Quand vous réglez l'équilibre de l'eau, ne pas oublier d'éteindre les buses !
- Le pH doit se situer entre 7,2 et 7,5 pour permettre une efficacité optimale (7,2 en eau dure et 7,5 en eau douce)

Si votre pH < 7,2 : utiliser REVA PLUS

Dosage :
 $m = 0.1 \times \text{volume du Spa (litres)} \times \Delta \text{pH}$
 $m = \text{masse de Réva Plus à Introduire (en grammes)}$
 $\Delta \text{pH} = \text{pH souhaité} - \text{pH mesuré}$
 Exemple : le pH de votre Spa est de 6,8. Vous voulez augmenter le pH jusqu'à 7,2. Votre Spa = 1000 litres
 $m (\text{Réva Plus}) = 0.1 \times 1000 \times (7,2 - 6,8)$
 $m = 40 \text{ g}$

Si votre pH > 7,8 : utiliser REVA MINUS

Dosage :
 $m = 0.03 \times \text{volume du Spa (litres)} \times \Delta \text{pH}$
 $m = \text{masse de Réva Minus à introduire (en grammes)}$
 $\Delta \text{pH} = \text{pH souhaité} - \text{pH mesuré}$
 Exemple : le pH de votre Spa est de 8,4. Vous voulez diminuer jusqu'à 7,4. Votre Spa = 1500 litres
 $m (\text{Réva Minus}) = 0.03 \times 1500 \times (8,4 - 7,4)$
 $m = 45 \text{ g}$

- TH : la dureté idéale est comprise entre 100 et 200 mg/l
 Dosage : 11 grammes de **TH-PLUS** par m³ d'eau permettent d'augmenter la valeur du TH de 10 mg/l
- TAC : La valeur idéale du TAC est comprise entre 100 et 160 mg/l
 Dosage : 17 grammes de **TAC-PLUS** par m³ d'eau permettent d'augmenter la valeur du TAC de 10 mg/l

II.-Métaux/ Calcaire

- Utiliser **REVACIL Spa Waterline Control** une fois par semaine pour éviter que les métaux ne deviennent un problème.

III.- Mise en eau du Spa

Après avoir vérifié l'équilibre de l'eau, ajouter les produits dans cet ordre et selon les quantités suivantes :

1. **REVACIL Spa Waterline Control**
2. **REVACIL Spa Booster**, puis mettre la filtration en marche 15 mn, buses éteintes
3. **REVACIL Spa Sanitizing**, puis mettre la filtration en marche

➤ *Nota : au départ, le **Waterline Control** peut rendre l'eau légèrement trouble, c'est la preuve que le produit agit. Ce trouble disparaîtra rapidement*

Volume du Spa (en litres)	Waterline Control Qté à ajouter (ml)	Booster Qté à ajouter (ml)	Sanitizing Qté à ajouter (ml)
300	20	50	30
500	35	80	50
800	50	120	80
1000	70	160	100
1250	80	200	120
1500	100	240	150
1750	120	280	170
2000	140	320	200

➤ **Attention !** Si votre Spa était préalablement traité au chlore ou au brome, assurez-vous que le chlorinateur/brominateur est vide et qu'il ne reste aucun résidu de chlore ou de brome dans votre système de filtration. Changez l'eau de votre Spa et procéder à un nettoyage du filtre au **REVA-FILTRE**.

Nettoyer le revêtement de votre Spa puis le rincer à grande eau

IV.- Traitement hebdomadaire du Spa

Mesurer à l'aide d'une languette de pH et l'ajuter si nécessaire puis ajoutez les produits dans cet ordre et selon les quantités indiquées dans le tableau ci-dessous :

1. **REVACIL Spa Waterline Control**
2. **REVACIL Spa Booster**, puis mettre la filtration en marche 15 mn, buses éteintes
3. **REVACIL Spa Sanitizing**, puis mettre la filtration en marche

Volume du Spa (en litres)	Waterline Control (ml)	Booster (ml)		Sanitizing (ml)	
		Traitement.préventif	Traitementt.curatif	Si résultat compris entre 0 et 15	Si résultat compris entre 16 et 30
300	10	25	50	15	10
500	15	40	80	25	15
800	25	60	120	40	30
1000	30	80	160	50	30
1250	40	100	2500	60	40
1500	50	120	240	75	50
1750	60	140	280	90	60
2000	70	160	320	100	60

➤ **Important :** Les ozonateurs ne sont pas complètement compatibles avec les produits de la gamme Révacil Spa. Nous vous suggérons impérativement de vérifier votre taux de **REVACIL Spa Sanitizing** tous les 4 jours et de l'ajuster si nécessaire.

V.- Nettoyage du filtre

Rincer le filtre tous les 15 jours et procéder à un nettoyage au **REVA-FILTRE** (dilution à 20 %) 3 fois par an.

VI.- Renouvellement d'eau

Le faible volume du Spa et la température élevée du Spa imposent une désinfection appropriée et particulièrement contrôlée. Il est non seulement indispensable de désinfecter l'eau, mais aussi de la renouveler régulièrement. Nous vous conseillons de :

- Renouveler ¼ à 1/3 d'eau du Spa toutes les 2 semaines
- Renouveler entièrement l'eau du Spa toutes les 6 semaines

Sécurité :

Le **REVACIL Spa Sanitizing** est un produit irritant pour les yeux

Le **REVACIL Spa Booster** est un produit irritant pour les yeux

Le **REVACIL Spa Waterline Control** est un produit dangereux pour l'environnement

Conserver hors de portée des enfants

Eviter le contact avec la peau et les yeux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Ne jamais mélanger les produits chimiques

Ne pas jeter les résidus à l'égout

Rincer les emballages vides dans le Spa avant de les jeter

Conservation :

Conserver les produits hors de portée des enfants et à l'abri de l'humidité

Composition :

REVACIL Spa Sanitizing : PolyHexaMéthylène Biguanide à 10 %

REVACIL Spa Booster : Peroxyde d'hydrogène à 7,5 %

REVACIL Spa Waterline Control : nettoyant, séquestrant

Durée conservation : 3 ans