

CLARIFIANT ULTRA CONCENTRE **REVA – KLAR**

Cartouches clarifiantes ultra concentrées pour filtre à sable pour clarifier l'eau en améliorant la finesse de filtration

- Grâce à son très fort pouvoir coagulant et floculant, le **REVA-KLAR** apporte une couche supplémentaire de filtration formée de sel d'alumine qui piège les plus fines particules.

Description du conditionnement :

	Boite 1 kg	Seau de 25 Kg	Kaysi.350 Kg
Boite : couleur	Quadrichromie	Blanc	Carton
Hauteur	76mm	420 mm	-
Etiqueté	/	-	-
Symbole tactile	Non	-	Non
Homologation	Non	-	Non
Inviolabilité	Oui	-	-
Couvercle : Couleur	/	Blanc	-
Sécurité enfant	/	Non	-
Carton : Kraft	Oui (suremballage)	Non	
Imprimé de	Non 12 boites		
Livré sur Europalette de	45 cartons x 12= 540 boites	18 seaux	2800 cartouches x 125 g
Dimensions			1040 X 710 X 590

Méthode d'utilisation :

- Effectuer un contre-lavage du filtre.
- Régler le pH entre 7,2 et 7,6 pour optimiser le pouvoir floculant du clarifiant **REVA-KLAR**.
- Mettre une cartouche floculante dans chaque skimmer (autant que le nombre de skimmers mais au moins 2 cartouches au total pour une piscine de 80/100 m³).
- Laisser tourner la filtration en continu de 24 à 48 heures après le traitement.
- Opérer un contre-lavage si nécessaire après le délai indiqué ci-dessus.
- L'utilisation de chaussettes clarifiantes **REVA-KLAR** une fois par mois aide à garder une eau cristalline.

Nota : Si le trouble est important, il est préférable d'utiliser le clarifiant liquide **REVA-FLOCK**.

Sécurité :

REVA-KLAR est un produit irritant pour les yeux et la peau.

- ◆ En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un spécialiste en cas d'irritation.
- ◆ Eviter le contact avec la peau. Bien se laver les mains après manipulation.
- ◆ Ne pas laisser à la portée des enfants.
- ◆ Pour éviter toute ingestion accidentelle, ne pas manger, fumer ou boire pendant l'utilisation.



Mareva

Labo 01-2020

- ◆ 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.

Composition :

Sulfate d'aluminium.

Durée de conservation : 3 ans

Informations techniques fournies sans garantie contractuelle.



Mareva