

Eco Filterglass

Granulés de verre recyclé. Remplace économiquement le sable dans le filtre, pour une eau plus propre et plus transparente.

Utilisation

Fonction du produit : filtration

Eco Filterglass est un média filtrant à base de verre recyclé. Il remplace intégralement et durablement le sable dans le filtre. C'est une alternative fiable, économique et écologique au sable.

Description du produit

Verre recyclé

Densité : 1,2 g/cm³

Convient pour tous les produits piscines et toutes les méthodes de traitement.

2 granulométries : Grade 1 : 0,7 – 1,3 mm

Grade 2 : 1 – 3 mm

Mode d'emploi

Remplacer complètement le sable selon le tableau ci-contre :

- Pour les filtres de diamètre ≤ 760 mm : Eco Filterglass Grade 1 uniquement
- Pour les filtres de diamètre > 760 mm : Eco Filterglass EFG Grade 2 : 1/3 (au fond)
EFG Grade 1 : 2/3 (en surface)

Avertissement : Eco Filterglass est environ 20 % plus léger que le sable. Pour 100 kg de sable normalement nécessaire, utiliser 80 kg d'Eco Filterglass.

Diamètre du filtre (mm)	Sable (kg)	Eco Filterglass (kg)	
		Grade 1 0,7 – 1,3 mm	Grade 2 1,0 – 3,0 mm
400	50	40	
500	75	60	
610	125	100	
650	150	120	
750	225	180	
900	350	190	95



- 1 Présentation enseau transparent gerbable**
Plus pratique au stockage et à la manipulation
- 2 Pas de risque à la manipulation**
Verre non-coupant
- 3 Facilite le nettoyage du filtre : faible adhérence des saletés aux particules de verre**
Grande efficacité des lavages à contre-courant
- 4 Besoin de moins de média filtrant**
Pour un même volume de filtre, il faut 20 % d'Eco Filterglass de moins que de sable

Confort

Information / Application

- **Dosage recommandé :** 80 % de la masse de sable habituellement utilisée
- **Lieu de dosage du produit :** dans le filtre
- **Type de filtre :** filtres à sable
- **Dimensions du bassin :** toutes dimensions
- **Fréquence de dosage :** en cas de changement du média filtrant

Dangereux. - Respecter les précautions d'emploi.