



# SANDBAG®

## PERFORMANCES ET ECONOMIES D'EAU AU COEUR DES FILTRES À SABLE

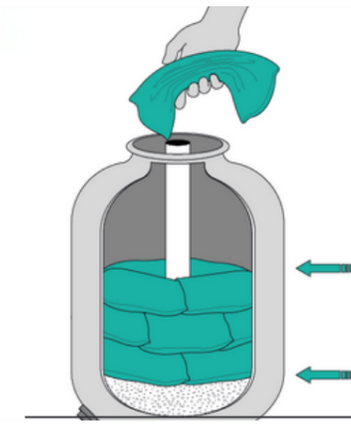


FABRIQUÉ  
EN FRANCE

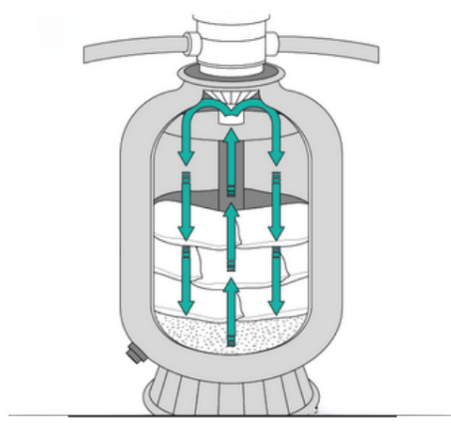
KO3  
KIND OF BLUE



**3 couches de SANDBAG®** pour une qualité de filtration **sans équivalent** sur le marché



Facile à mettre en place et à entretenir



Filtration sans backwash durant la saison



Réutilisable à l'infini par simple lavage

Les SANDBAG® vont stocker les matières en suspension au fil des cycles de filtration.

**La pression dans le filtre ne montera pas** au terme de plusieurs mois de fonctionnement\*.

Les SANDBAG® peuvent être **lavés manuellement ou par backwash**.

**Jusqu'à 90 % de réduction des consommations d'eau liées aux backwashes**

**VERT SANDBAG®** Granulométrie = 1,1 mm à 1,5 mm - 4Kg

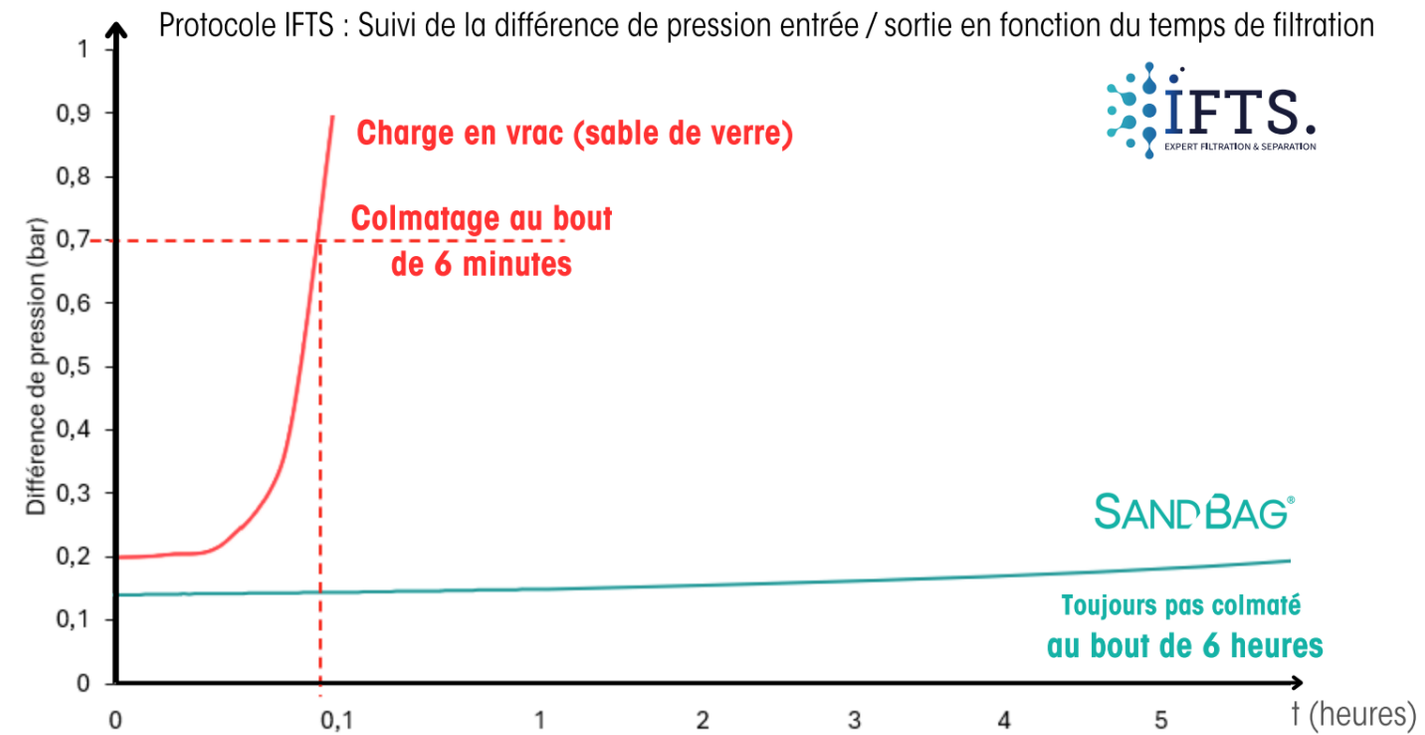
**BLEU SANDBAG®** Granulométrie = 0,4 mm à 1,0 mm - 4Kg

**ROUGE SANDBAG®** Granulométrie = 1,6 mm à 4,0 mm - 8Kg

Les SANDBAG® sont conformes au projet de norme NF EN 17978

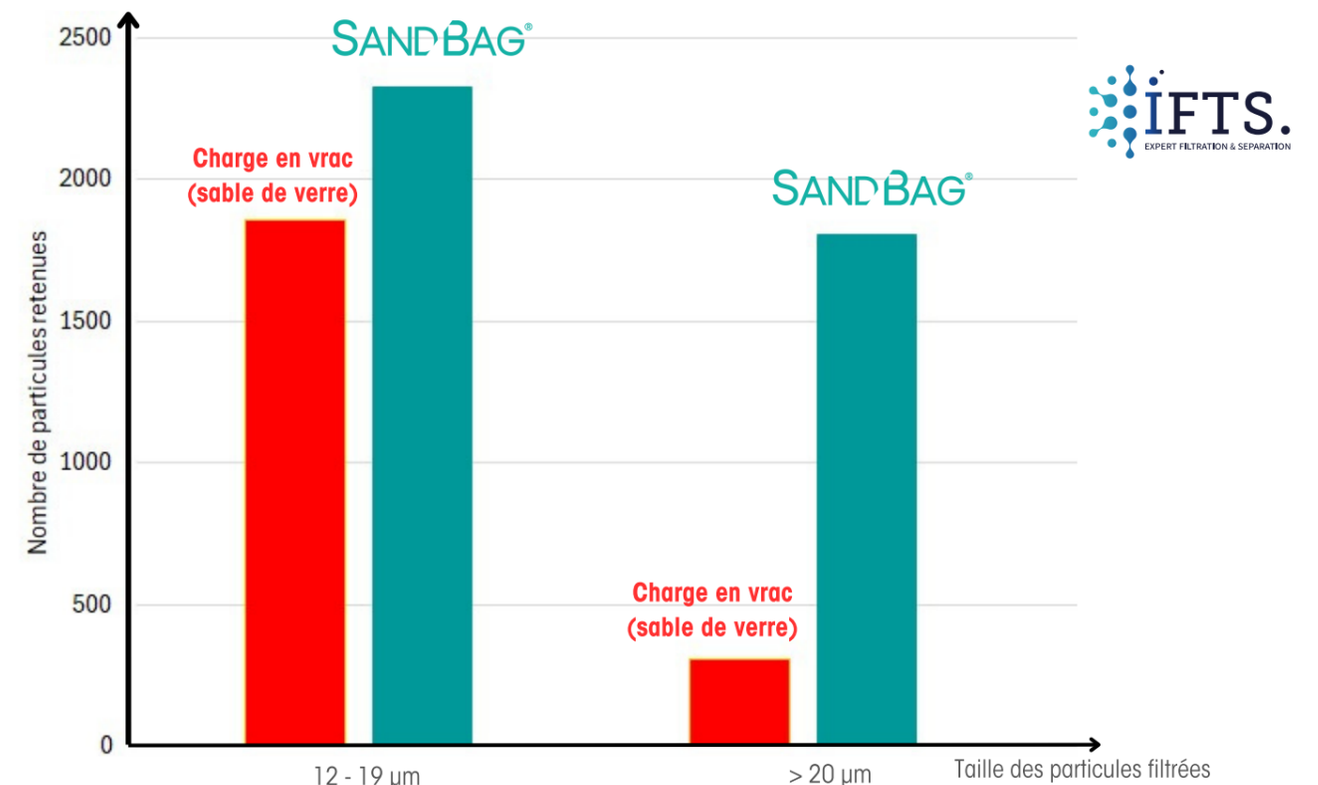
- pour une eau de piscine normalement entretenue et suivie pendant la saison

## DURÉE DE COLMATAGE - Eau Fortement Chargée



Il faudra **au moins 60 backwashes** à une charge filtrante traditionnelle pour égaler les performances de rétention du SANDBAG® ( pollution introduite en continu en amont du filtre = 50mg/l)

## QUALITÉ DE FILTRATION - Capacité de rétention



Dès 12 microns, les SANDBAG® présentent une capacité exceptionnelle de rétention, bien supérieure à celle des charges en vrac, garantissant une **eau cristalline incomparable**

# EQUIPER UN FILTRE À SABLE AVEC SANDBAG®

À chaque taille de filtre correspond **une combinaison de SANDBAG®**

Ci-dessous le tableau permettant de déterminer par type de filtre le nombre d'unités de SANDBAG® nécessaires pour chaque filtre.

Quelles sont les caractéristiques du filtre ?

Filtre	SANDBAG® ROUGE	SANDBAG® BLEU	SANDBAG® VERT
Ø 300 mm 50 kg	2 U	2 U	2 U
Ø 400 mm 75 kg	3 U	2 U	2 U
Ø 500 mm 100 kg	4 U	4 U	4 U
Ø 600 mm 150 kg	5 U	6 U	6 U
Ø 650 mm 200 kg	6 U	7 U	7 U
Ø 750 mm 250 kg	7 U	8 U	8 U
Ø 850 mm 350 kg	9 U	8 U	8 U
Ø 950 mm 400 kg	11 U	10 U	10 U

1 U = 1 x SANDBAG®

Exemple :

**Composition de la charge filtrante pour un filtre 600 mm**

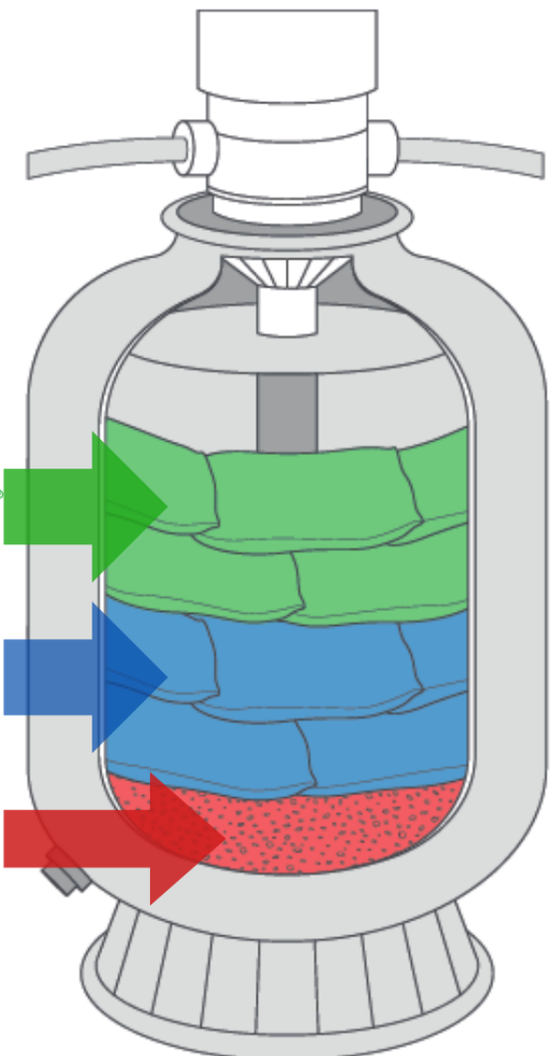
### RECOMMANDATION

1 BACKWASH À L'INSTALLATION  
puis, tout au plus  
1 BACKWASH PAR SAISON

1 couche de 6 x VERT SANDBAG®

1 couche de 6 x BLEU SANDBAG®

1 couche de 5 x ROUGE SANDBAG®  
ouverts et versés "en vrac"  
pour protéger les crépines



# CONDITIONNEMENT ET LIVRAISON

Les **SANDBAG®** sont livrés en **BIGBAGS** sur une demi-palette de dimensions : 60 cm x 80 cm.  
Un capuchon étanche anti-UV recouvre le BigBag, **indispensable pour un stockage extérieur.**

## OPTION 1



### Conditionnement

1 demi-palette : 60 cm x 80 cm  
Poids 340 kg environ  
1 BigBag et un capuchon étanche



20 **SANDBAG®** Rouges de 8 kg chacun  
20 **SANDBAG®** Verts de 4 kg chacun  
20 **SANDBAG®** Bleus de 4 kg chacun



**62**  
**SANDBAG®**

vous permettront d'équiper entre  
**3 et 6 filtres à sable**  
selon leurs tailles.

## OPTION 2



### Conditionnement

4 demi-palettes : 60 cm x 80 cm chacune  
Poids 340 kg environ par demi-palette  
1 BigBag et un capuchon étanche par demi-palette

80 **SANDBAG®** Rouges de 8 kg chacun  
80 **SANDBAG®** Verts de 4 kg chacun  
80 **SANDBAG®** Bleus de 4 kg chacun



**240**  
**SANDBAG®**

vous permettront d'équiper entre  
**12 et 24 filtres à sable**  
selon leurs tailles.

