

## MÉLANGE POUR FILTRATION 1750-2500

CODE DE PRODUIT : 01-18

Un terreau pour l'infiltration des eaux et  
filtration des sédiments (MES)

\*Terreau de filtration fabriqué à partir de sable grossier ( 70-90% ), compost et terre-noire ( 10-30% ) .

\*Mélangé, broyé et tamisé à 1 pouces ou 25 mm, absence de roches de plus de 5 mm. Le mélange doit être exempt de débris ligneux et contenir le moins possible de graines ou rhizomes de mauvaises herbes.

\*Le terreau doit être facile à étendre et à placer et devra contenir un taux relativement normal d'humidité ( 7-18%).

\*Ce mélange filtrant est conçu pour l'infiltration des eaux et une certaine filtration des sédiments.

Perméabilité ( ASTM D-2434 en laboratoire )	1750-2500 mm/h
Matière organique ( MO )	entre 1-4 %
Capacité d'échange cationique ( CEC )	entre 10-20
Salinité ( conductivité électrique )	< 3.5 mmhos/cm
Phosphore ppm	> 20
Potassium ppm	> 75
Calcium ppm	> 500
Magnésium ppm	> 75
PH	5.5 et 7.2

### **Granulométrie de la partie minérale du terreau**

<u>Grosseur tamis / size mm</u>	<u>% Passant</u>
5.0	95-100
2.5	90-100
1.25	90-70
0.630	40-20
0.315	35-15
0.160	20-5
0.080	10-2

Vendu par

**Les Sols Champlain Inc.**

1111 Cabane Ronde, Mascouche, Qc. J7K 0P2

450-966-0985, **1-800-966-0985**, [info@solschamplain.com](mailto:info@solschamplain.com)