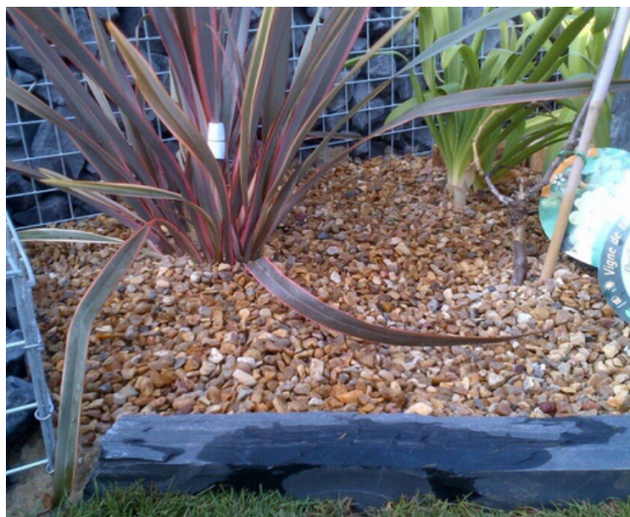


## GRAVIER BEIGE 6/10



Matière sèche sur produit brut .....	96,3%
Matière organique sur produit sec .....	<0.47 %
pH (H2O) .....	9.38
Conductivité .....	5mS/m
Granulométrie .....	6/10 mm
Matière volumique apparente sèche.....	1430.23
Capacité de rétention en eau.....	77.66

### UTILISATION - CONSEILS

- Compacter le sol
- Installer une toile de paillage ou un géotextile
- Répandre le gravier sur la surface

### LE + PRODUIT

Conforme au règlement européen en vigueur

Conforme à la norme NFU 44-551

Limite la pousse des mauvaises herbes

Conserve l'humidité du sol

### Caractéristiques

Composition : Alluvions silicieux

Couleur : Beige

Origine : France 

Conso/m<sup>2</sup> : 50 à 75 kg



Référence	Code EAN	Unité de vente	Qté/Pal	Poids/Unitaire
S25GRB	3760095552217	Sac de 25 kg	54	25 kg
SB2GRB	3760095551241	Bag de 250 kg	4	250 kg
SBA6BE	3760095559681	Bag de 500 kg	2	500 kg
SBTBEI	3760095559858	Big de 1T	1	1000 kg
SG6BEV		En vrac à la tonne		1000 kg