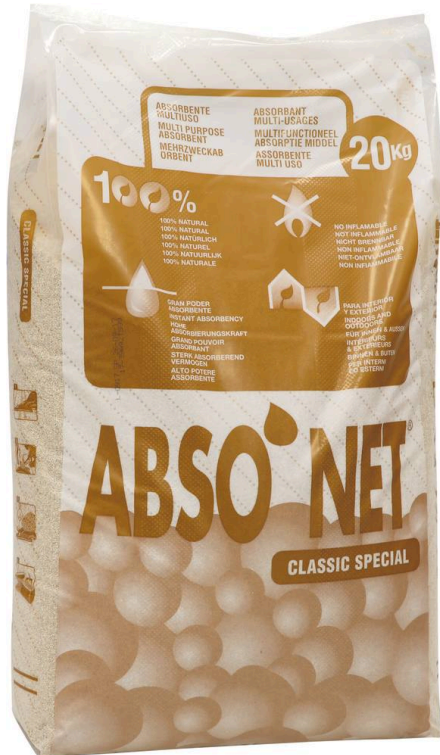


Absorbant minéral - Sépiolite**DESCRIPTIF****Descriptif :**

Absorbant industriel multi-usages.

Sac de 20Kg.

Humidité (%) Max. 12.

Masse volumétrique apparente (g/l) 570-670.

Absorption d'eau (%) Min.135 (Conforme à la Norme NF T 90-361).

Absorption de gasoil (%) Min.85 (Conforme à la Norme NF T 90-361).

Distribution granulométrique, tamisage à sec(%).

Refus à 1,70mm : Max. 0,1

Inférieur à 0,25mm : Max. 1

Apparence : Granules crème légère.

Odeur: Inodore.

pH : 8,5 ± 0,5.

Point de fusion : 1550 °C.

Densité relative : 2,1

Solubilité : Insoluble dans l'eau.

Non biodégradable.

Matière	Type	Usage	Capacité	Poids	Réf.
sépiolite	absorbant minéral	curatif	sac de 40L - 20kg	20kg	18550

Conditionnement	Lot de
sac	x 1

