

## ABSO'NET CLASSIC SPECIAL

Absorbant industriel  
CH0042

### COMPOSITION

Sépiolite 15/30



0,6 - 1,3 mm



Seau 20 kg



Seau 10 kg

### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

	Specifications <sup>1</sup>
<b>Humidité (%)</b>	Max. 12
<b>Masse volumétrique apparente (g/l)</b>	570-670
<b>Absorption d'eau<sup>2</sup> (%)</b>	Min.135
<b>Absorption de gas-oil<sup>2</sup> (%)</b>	Min.85
<b>Distribution granulométrique, tamisage à sec(%)</b> <b>Refus à 1.70 mm</b> <b>Inférieur à 0.25 mm</b>	Max. 0.1 Max. 1

<sup>1</sup> Applicable à l'ensemble du lot. Il n'inclut pas l'incertitude de la méthode.

<sup>2</sup> Conforme à la Norme NF T 90-361.

Code	Désignation	Conditionnement	Palette
CH0042	SEPIOLITE 15/30	SAC 20 KG	50
CH0042_1	SEPIOLITE 15/30	SEAU 20 KG	24
CH0042_0	SEPIOLITE 15/30	SEAU 10 KG	48