

FICHE TECHNIQUE

ABSO'NET SUPERIOR SPECIAL

Absorbant industriel CH0095
Conforme à la Norme NF P 98-190 et Typ IIIR

COMPOSITION

Attapulгите Calcinée 15/30



0,6 - 1,3 mm



Seau 20 kg



Seau 10 kg

PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Specifications ¹	
Humidité (%)	Max. 5
Masse volumétrique apparente (g/l)	450-550
Absorption d'eau ² (%)	Min.135
Absorption de gas-oil ² (%)	Min.135
Distribution granulométrique, tamisage à sec(%)	
Refus à 1.40 mm	Max. 3
Inférieur à 0.60 mm	Max. 3

Valeur type ³	
Absorption de fioul ³ (%)	82

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

² Conforme à la Norme NF T 90-361.

³ C(kg/kg). Abso'net Superior Spécial est conforme aux normes des absorbants d'huiles de LTws-Nr.27, Typ IIIR (Testé DEKRA)

Code	Désignation	Conditionnement	Palette
CH0095	Attapulгите Calcinées 15/30	SAC 20 KG	50
CH0095_1	Attapulгите Calcinées 15/30	SEAU 20 KG	24
CH0095_0	Attapulгите Calcinées 15/30	SEAU 10 KG	48