

V6 - Date 12/08/2024

FICHE TECHNIQUE

Absorbant Attapulgite Calcinée 20X50

CODE ARTICLE: 20K.AC.20X50



Composition:

Attapulgite calcinée

EFFICACITE GARANTIE CONTRE LA POLLUTION PAR LES LIQUIDES **CONFORME A LA NORME AFNOR NF P 98-190 : « Produits Absorbants** destinés à un usage routier »

Max 4.0

REPONDS A LA NORME POUR ABSORBANTS D'HUILE LTws-Nr 27 Type IIIR (testé chez Dekra)

Couleur	Granulométrie	Poids net	Palettisation	Stockage
Gris	20 X 50	20kg	50 SACS	A l'abri de l'humidité

Propriété physico - chimiques :

Date de péremption 1 5 années

	Tests Method ²	Specifications ³
Humidité (%)	UNG-009	Max 5.00
Absorption d'eau ⁵ (%)	UNG-005	Min .125
Absorption d'huile 5 (%)	UNG-006	Min 110
Distribution granulométrique par tamisage à se	ec (%)	
Résidu sur 850 µm	UNG -007	Max 4.0

Valeurs typiques : (les valeurs typiques ne sont pas des spécifications)

Absorption d'eau ⁵ (%)	140
Absorption d'huile 5(%)	125
Absorption de fioul 5(%)	82

¹ À partir de la date de fabrication. Stockage dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et conservé dans son emballage d'origine.

Plus fin que 300 µm

Siège social: Ets Alain Compas -74 rue Vernouillet - CS 30 050 51 721 Reims Cedex (France)

Tél.: 03 26 85 20 84 Commandes : 03 26 91 03 90 administration@etscompas.fr

² Méthode d'essai utilisée dans tous les laboratoires de notre usine à travers le monde.

³ Applicable à l'ensemble du lot

⁴⁻ Mesuré au point de production. L'humidité peut varier en fonction de l'humidité relative 5- Selon la norme NF T 90-361 et NF P 98-190