## FICHE TECHNIQUE

# Argile Bentonite Lafaure Farine



**Produit:** Bentonite calcique

**Utilisation:** Feed

Enregistrement UE: Additif Technologique 1m558i: liant, anti-mottant

Autorisée pour toutes espèces animales

#### Caractéristiques

**Présentation :** Poudre

Granulométrie:  $70 \% < 100 \mu m$ 

**Couleur:** Beige Clair

**pH:** 8.7 **Humidité:**  $\pm 8\%$ 

**CEC:** 37.8 meq/100g

#### Eléments traces

Plomb	< 14 mg/kg
Arsenic	< 5 mg/kg
Cadmium	< 1 mg/kg
Mercure	< 0.03 mg/kg
Fluor	< 20 mg/kg
Dioxines	< 0.5 ng/kg
Somme Dioxines et PCB	< 1.5 ng /kg
PCB autres	< 10 μg /kg

#### Stockage

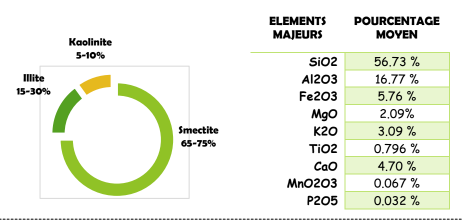
A conserver dans un endroit sec à l'abri de l'humidité

DLUO: 5 ans

#### Conditionnements

Sacs de 25 kg sur palette 1 T Big Bag 1 T Vrac pulsé 25 T

#### Composition



### Mode d'emploi

La quantité totale de bentonite ne peut excéder la teneur maximale autorisée dans l'aliment complet, à savoir 20 000 mg/Kg d'aliment complet.

#### Pour la volaille:

L'utilisation simultanée de macrolides administrés par voie orale doit être évitée.

L'utilisation simultanée de robénidine doit être évitée.

L'utilisation simultanée de coccidiostatiques autres que la robénidine est contre-indiquée si la teneur en Bentonite est supérieure à 5 000mg/kg d'aliment complet.

Ne pas donner ce produit très riche en fer <u>pour les veaux</u> destinés à la production de <u>viande blanche</u>







**Date:** 01/2020



Lafaure SAS
Le Got 24550 Mazeyrolles
Tel. 05 53 29 93 03 – Fax. 05 53 29 99 62
contact@lafaure.fr – www.lafaure.fr