

FICHE TECHNIQUE

NUTRITION

Zéolite - 25kg

Avantages

La Zéolite est l'argile d'origine naturelle ayant la plus grande capacité d'absorption (eau, gaz et toxines), elle est également connue sous le nom de Clinoptilolite.

La Zéolite contribue à réduire la concentration en ammoniac dans le tube digestif, capte toxines et autres métabolites nocifs.

En incorporant la Zéolite dans la ration de vos animaux, l'efficacité alimentaire est améliorée.

Dans le silo, la Zéolite maintient l'équilibre hydrique des aliments et contribue à leur bonne conservation.

Sa porosité grossière ne pénalise pas l'assimilation de l'aliment.

Chez le cheval :
Matière première à utiliser en complément de la ration.
La zéolite, argile d'origine naturelle, à la particularité d'entraîner les toxines et les métaux lourds qui peuvent être présents dans l'aliment.

Caractéristiques

Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 1g568
Catégorie : additif technologique
n°CAS : 12173-10-3
Minimum 86 % Clinoptilolite
CEC : 85 meq/100g
pH moyen : 6.1.

Mode d'emploi

La Zéolite est un additif avec une incorporation maximale de 10000mg/kg de la ration totale quotidienne.

La Zéolite peut-être distribuée à toutes les espèces animales.

Vaches laitières : 150 à 200g/animal/jour
Bovins à l'engraissement : 100g/animal/jour
Veaux : jusqu'à 100g/animal/jour
Porcs à l'engraissement : 5 à 10kg/tonne d'aliment
Poulets, dindes de chair : 7kg/tonne d'aliment.
Chevaux : Incorporer dans l'alimentation à raison de 10g/jour/animal.

Règlementaire

La clinoptilolite (1g568) est un additif pour l'alimentation des animaux conforme au Règlement Européen CE 889/2008 relatif à l'agriculture biologique.

Référence : 10101022

Fiche mise à jour le jeudi 21 novembre 2019 à 15h14