## Catalogue des aliments pour animaux



### Carbonate de calcium

CaCO<sub>3</sub> (Carbonate de chaux, chaux fourragère)



#### Origine, fabrication, description

Le carbonate de calcium est obtenu principalement par mouture de roches calciques. Aliment purement minéral. Largement insoluble dans l'eau.

Le carbonate de calcium constitue la source principale de Ca dans l'alimentation animale. Il est disponible en différentes tailles de grains. Lorsqu'il se présente sous forme de grains très grossiers, il est également appelé « grit calcaire ».

#### **Constituants particuliers**

Substance inorganique définie chimiquement, contenant des éléments traces en faibles quantités, variables selon la provenance.

#### Problèmes possibles de qualité

La proportion de cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique constitue un facteur de qualité.



# Catalogue des aliments pour animaux



#### **Transformation**

Utilisable sous sa forme originale.

#### Utilisation

Dans les aliments composés et minéraux pour tous les animaux, selon la teneur en Ca prévue.

Actualisé : 11 juillet 2016



