



Calciumcarbonat

CaCO_3 (Kohlensaurer Kalk, Futterkalk)



Herkunft, Herstellung, Beschreibung

Kohlensaurer Kalk wird in erster Linie durch Mahlen von Kalkstein gewonnen und ist ein rein mineralisches Futtermittel. Kalk ist weitgehend wasserunlöslich.

Calciumcarbonat ist die wichtigste reine Ca-Verbindung für die Tierernährung. Calciumcarbonat ist in verschiedenen Korngrößen erhältlich. Sehr grob gekörntes Calciumcarbonat wird dabei als „Kalkgrit“ bezeichnet.

Besondere Inhaltsstoffe

Reine anorganische Verbindung, mit je nach Herkunft in geringer Menge vorhandenen Begleitstoffen.

Mögliche Qualitätsprobleme

Ein Qualitätsmerkmal ist der Anteil an salzsäure-unlöslicher Asche.

Futtermittelkatalog



Verarbeitung

Wird in der Originalform verwendet.

Anwendung

In Misch- und Mineralfuttermitteln für alle Tierarten, gemäss dem vorgesehenen Calciumgehalt.

Aktualisiert: 11. Juli 2016