

Carbonato di calcio marino per uso zootecnico

Materia prima per mangimi secondo il Regolamento CE n° 183/2005

Prodotto ottenuto dalla macinazione dei migliori calcari sardi di origine coralligena e bioclastica (derivante dalla deposizione e stratificazione di gusci), selezionato per granulometria opportuna per impieghi in campo zootecnico.

Nome e formula chimica

Carbonato di calcio, CaCO_3

Identificazione della sostanza

CAS 471-34-1

EINECS 207-439-9

Caratteristiche

TITOLO	$\text{CaCO}_3 \geq 95 \%$
FINEZZA	0-0,8 mm / 0-1,2 mm Granulato 1,2-2,5 mm / 2-5 mm
CaCO_3 di origine marina	$\geq 38\%$
Ceneri insolubili in HCl	$\leq 3\%$

Stoccaggio

Stoccare in luogo asciutto e coperto, al riparo all'umidità.

Fornitura

Sacchi da 30 kg (tranne il granulato), sacconi (big bags) da 1mc circa oppure sfuso