

POTASSIO CARBONATO

Materia Prima per Mangimi



Note tecniche:

Il POTASSIO CARBONATO, noto anche con il nome di potassa, in natura si trova in Africa nel lago Ciad e in altri laghi nella zona del lago Vittoria. Viene industrialmente prodotto secondo diversi metodi a partire da idrato di potassio o solfato di potassio. Si presenta come una polvere grossolana igroscopica di colore bianco, praticamente inodore.

Il POTASSIO CARBONATO trova principali impieghi nel settore agronomico come fertilizzante semplice o composto di partenza per la produzione di concimi complessi in associazione con fonti di Azoto e Fosforo.

Nel settore zootecnico trova impiego come antiacido e apportatore di ioni potassio in prodotti ad azione reidratante da utilizzarsi nei periodi caldi o per riequilibrare il rapporto Na/K della dieta delle bovine da latte.

Aspetto:

Polvere

Bianco

Caratteristiche tecniche:

COMPONENTI ANALITICI (espressi sul T.Q.):

Umidità	1,0 %
Ceneri Grezze	98,0 %
Potassio	55,0 %

Come si usa:

Miscelare negli alimenti componenti la dieta giornaliera secondo le istruzioni del tecnico nutrizionista.

SEDE LEGALE:

Via Moretti, 34
24121 Bergamo (BG)
Tel. +39 035.0667172

info@martensitalia.com
www.martensitalia.com

Agg. SCHEDA TECNICA

CONFEZIONE



SACCO 25 KG

Le presenti informazioni, accurate e complete, sono basate sulle conoscenze attualmente disponibili. Tuttavia, quanto specificato, non può essere considerato come un diritto o garanzia.