

Calprona SP

Sodio propionato per alimentazione animale

Calprona SP impedisce la contaminazione fungina delle materie prime destinata agli animali, migliora la digestibilità dell'alimento (migliorando l'efficienza dell'alimento) e fornisce minerali ed energia altamente disponibili.

PROPIETA' DEL PRODOTTO

Denominazione chimica	Sodio propionato
Formula	CH ₃ CH ₂ COONa
Aspetto	Bianco granulare o in polvere
Peso molecolare	96.06 g/mol
E-number	E 281
CAS No.	137-40-6
EINECS No.	205-290-4
HS-code	2915500000
Punto d'infiammabilità	>250 °C
Solubilità in acqua a 20 °C a 80 °C	99 g/100 ml 127 g/100 ml

Applicazione

Calprona SP può essere aggiunto direttamente al mangime animale in forma secca o può essere sciolto in acqua prima di essere applicato. Calprona SP è molto fine e si scioglie facilmente senza precipitare sul fondo.

Legislazione

Il Sodio propionato è inserito nel Registro Europeo degli Additivi con il codice E281 in conformità al Regolamento (CE) No. 1831/2003.

Calprona SP è dotato della certificazione GMP+ FSA.

Dosaggio

Il dosaggio raccomandato di Calprona SP è di 0.5 – 3 kg per 1000 kg di mangime completo a seconda dell'applicazione.

Stabilità

Calprona SP è stabile per 2 anni dalla data di produzione. La stabilità fisica e l'aspetto possono cambiare prima della scadenza del prodotto se non è conservato nella confezione originale ben sigillata, in luogo asciutto e a temperature ambiente.

Confezione

Calprona SP in polvere è disponibile in sacchi da 20 kg e Calprona SP granulare è disponibile in sacchi da 25 kg e sacconi da 500 kg.

Precauzioni di sicurezza

Calprona SP non ha una classificazione specifica. Verificare sempre la scheda di sicurezza e l'etichetta prima di utilizzare il prodotto.

Questo prodotto è fabbricato in Olanda.

Warranty. This information herein is offered as a guide and is believed to be accurate and reliable as of the date of the printing. The values given are not to be considered as a warranty and they are subject to change without prior notice. For additional information regarding our products or for information concerning current specifications, please contact our Technical Service.