



CLEVERCID 750

Propionsäure und Ammoniumpropionat
Konservierungssäure für Getreide und Mais

Die konservierende Wirkung von **Clevercid 750** beruht auf der Propionsäure, die wirkungsvollste Säure zur Reduzierung von Hefen, Schimmelpilzen und Bakterien. Propionsäure senkt die Pufferkapazität des Futters und reduziert dadurch das Wachstum von Hefen, Schimmelpilzen und Bakterien. Somit wird der Hygienestatus des Getreides aufrechterhalten und die Mykotoxinbildung sowie der Verlust von Nährstoffen verhindert. Durch die effektive Konservierung des Getreides wird im Lager eine Nacherwärmung vermieden und der Futterwert sowie die Schmackhaftigkeit der Futtermischung sichergestellt.

Das Produkt ist als Ergänzungsfuttermittel und „Non Corrosive“ eingestuft. Dies ermöglicht eine einfache Handhabung.

VERPACKUNG UND PREIS

IBC CONTAINER 1000 KG
1240,- netto je Container



FASS 225 KG
320,- netto je Fass



Aktionspreis gültig bis 15.5.2020- Auslieferung im Juni 2020

FACTS

- Dosierung > 3–4 kg je to
- 6 kg je to bei hohen Feuchtgehalten und langer Lagerdauer
- Preise sind netto, MwSt. für Ergänzungsfuttermittel sind 13 %
- Skonto innerhalb 8 Tagen gewähren wir 2 %
- Zustellung frei Haus
- Mindesthaltbarkeit: 24 Monate ab Produktionsdatum
- Fässer und Container bleiben im Besitz des Käufers
- GMO frei
- Farbe transparent bis leicht gelblich
- pH Wert 3,5 bis 5,5 %