

PROVITA SUPPLEMENTS GMBH

An der Mühlenau 4

25421 Pinneberg

Tel. +49 4101 218-6200

Fax +49 4101 218-6219

info@provita-supplements.de

www.provita-supplements.de

DAS SÄUREPROGRAMM FÜR
MAXIMALE LEISTUNG
UND STABILE GESUNDHEIT

MAXACID

 **PROVITA
SUPPLEMENTS**

 **PROVITA
SUPPLEMENTS**

MAXIMALE LEISTUNG, STABILE GESUNDHEIT

Das **MAXACID**–Programm von PROVITA SUPPLEMENTS bietet Säuremischungen für verschiedenste Einsatzbereiche in der Tierernährung, Futterhygiene und Getreidekonservierung an.

Die spezifischen Kombinationen der einzelnen Säuren erzielen eine hohe Wirkung gegen die unterschiedlichsten Keimgruppen. Die Produkte stehen flüssig und granuliert, sowohl in gepufferter als auch in nicht-gepufferter Form, zur Verfügung.



GERNE BERATEN
WIR SIE UND
ENTWICKELN
LÖSUNGEN, PAS-
SEND FÜR IHREN
EINSATZBEREICH.



Das **MAXACID**–Programm beinhaltet neben klassischen Mischungen aus organischen Säuren (Ameisensäure, Milchsäure, Propionsäure) auch Spezialprodukte wie etwa Monoglyceride oder Monobutyrat. Darüber hinaus entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungen, die gezielt auf Ihre Bedürfnisse angepasst werden. Dafür stehen verschiedenste Kombinationsmöglichkeiten aus organischen Säuren, Trägersubstanzen und Säurezusätzen zur Verfügung.

ZIELGERICHTETE WIRKUNG

- Verbesserte Futterhygiene
- Optimierte Nährstoffverwertung
- Gesteigerte Futteraufnahme und effizientere Futtermittelverwertung
- Sichere Gesundheit
- Günstige Unterstützung der Darmflora
- Stabile Rohrleitungshygiene

EINSATZMÖGLICHKEITEN

- In Prämixen, im Mischfutter und als Ergänzungsfuttermittel
- In Milchaustauschern
- In Flüssigfütterungsanlagen
- Als Tränkewasserapplikation
- Zur Getreidekonservierung

MAXACID-PROGRAMM

	Produkt	Zusammensetzung	Beschreibung	Einsatzbereiche
Flüssige Säuren	MAXACID FLPA	• Ameisensäure • Milchsäure • Propionsäure • Essigsäure • Zitronensäure gepuffert	• Breites Wirkspektrum • Effektive Wirkung gegen Schadkeime • Ausgewogene Säurekombination • Einfache Handhabung	
	MAXACID FPL Plus	• Ameisensäure • Propionsäure • Milchsäure • MCFA • Benzoessäure	• Minimierung von Salmonellen • Sicherer Schutz gegen Hefen • Wirksame Reduzierung von grampositiven und gramnegativen Bakterien • Stabilisierung von flüssigen Futterkomponenten	
Granulate	MAXACID FL Dry	• Ameisensäure • Milchsäure • Propionsäure • Zitronensäure auf Trägerstoff gepuffert	• Breites Wirkspektrum • Gute Akzeptanz durch hohen Milchsäureanteil • Einfache Handhabung	
	MAXACID MCFA	• MCFA auf Trägerstoff	• Hemmung von unerwünschten Bakterien im Verdauungstrakt • Leistungssteigerung • Sicherung der Gesundheit	
Spezialprodukte	MAXACID MCM	• Mono-, Di- und Triglyceride der MCFA auf Trägerstoff	• Breites Wirkspektrum • Hemmung von grampositiven und gramnegativen Bakterien (u. a. Streptokokken und Clostridien) • Einfache Handhabung	
	MAXACID MB	• Mono- und Diglyceride der Buttersäure auf Trägerstoff	• Verbessert die Verdauung und die Darmgesundheit • Leistungssteigerung • Einfache Handhabung	
Getreidekonservierung	MAXACID CP	• Propionsäure gepuffert	• Hoher Säuregehalt • Langzeitkonservierung • Erhaltung der Nährstoffe des Futters	