

Enzymmischung für Haustiere

Cat. No. CEFX-042

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

In kommerziellen Haustierfuttermitteln werden pflanzliche Futtermittelbestandteile wie Maismehl, Weizenmehl und Sojabohnen verwendet und haben einen hohen Anteil am Formulierungsprozess, um Energie und verschiedene Nährstoffe für Tiere bereitzustellen. Da jedoch auch eine bestimmte Menge an Nicht-Stärke-Polysacchariden (NSP) in der pflanzlichen Zellwand vorhanden ist, wird verhindert, dass Verdauungsenzyme in die Zelle gelangen, um die Verdauung zu unterstützen, was die Verdaulichkeit des Futters verringert. Die Proteinquellen in Haustierdiäten bestehen hauptsächlich aus einer Mischung von pflanzlichen und tierischen Proteinen, was die Effizienz der Proteinverwertung durch Haustiere beeinflusst. Enzyme-Mischung für Haustiere berücksichtigt umfassend die Futtermittelbestandteile und Eigenschaften von Haustieren, passt verschiedene Enzymsysteme wissenschaftlich an, verbessert die synergistischen Effekte zwischen den Enzymarten, baut effizient eine Vielzahl von Futtermittelbestandteilen ab, fördert die Verdauung und Absorption von Nährstoffen und verhindert Darmprobleme bei Haustieren. Zusammensetzung: Cellulase, Xylanase, β -Glucanase, Protease, Amylase, Mannanase usw.

Anwendungen

1. Optimieren Sie das intestinale Enzymsystem, steigern Sie die Enzymaktivität und verbessern Sie die Verdauungsfähigkeit von Haustieren;
2. Beseitigen Sie antinutritive Faktoren im Futter, verbessern Sie die Verdaulichkeit und Nährstoffnutzung und nutzen Sie die Futterressourcen vollständig;
3. Regulieren Sie die Struktur der intestinalen Flora und verhindern Sie, dass schädliche Bakterien unverdaute Eiweißstoffe im Darm nutzen, um abnormale Fermentation im Darm zu verursachen;
4. Verbessern Sie die Darmgesundheit und lindern Sie Durchfall, der durch Verdauungsstörungen verursacht wird.

Produktinformation

Form

Pulver