

Recycle UAB

Nr. 6236

Der natürliche Abbauschutzfaktor im Pansen für Rohprotein beim Wiederkäuer

Recycle ist eine synergistische Kombination von pflanzlichen Wirkstoffen und essentiellen Ölen welche das natürliche Eiweiss der Gesamtration im Pansen vor den Abbau schützen und gleichzeitig das Bypass - Protein der Ration erhöht

Vorteile

Recycle erhöht die Menge verdaulicher Proteine im Dünndarm und steigert somit die Nährstoffe zur Milch und Milcheiweissproduktion.

Recycle beeinflusst die Pansenabbaubarkeit des Rohproteins der gesamten Ration und nicht nur des Krafftutters.

Recycle verhindert massive Ammoniaküberschüsse im Pansen, welche unter Energieaufwand zu Harnstoff umgebaut werden müssen. Deshalb empfiehlt es sich besonders in Ergänzung zu Weide oder Grassilage betonten Rationen.

Recycle verbessert die Effizienz bei der Verwertung von Eiweissen und vermindert Stickstoffverluste.

Gebrauchsanweisung

Recycle vermindert die Rezepturkosten. Für die Kalkulation kann mit nachfolgenden Matrixwerten pro kg **Recycle** in der Optimierung gearbeitet werden:

Rohproteingehalt der Rezeptur	bis 20%	20% - 30%	30% - 40%	ab 40%
NEL MJ/kg	105	90	70	53
APDN g/kg	4'200	5'600	6'300	7'000
APDE g/kg	8'400	11'200	16'800	18'900

Einsatz: Rinder: 1.5 bis 2.0 g pro 100 kg LG und Tag
 Schafe und Ziegen: 2.2 bis 2.8 g pro 100 kg LG und Tag
 Ca. 0.3% im Alleinfutter

Einsatz während der Vegetationsperiode (min. 5 kg TS Frischgrasverzehr) bis zum 4. Laktationsmonat oder während der ganzen Laktation bei Hochleistungstieren und Rationen mit hochverdaulichen Eiweissquellen.

Beim Einsatz zu Komponenten wie Futterharnstoff, Kartoffelprotein Luzerneextrakten, Maiskleber, gilt es den natürlichen Schutz der Produkte zu beachten.

Verpackung und Haltbarkeit

20 kg Säcke / Palett à 1000 kg

Haltbarkeit: 12 Monate; kühl und vor Sonnenlicht geschützt lagern (5 – 23 °C)