

AKTION



Gute Fruchtbarkeit, ein Muss

UFA 269 fertil plus

- Längere Erhaltung des Gelbkörpers
- Bessere Follikelbildung
- Besseres Embryonenwachstum
- Deutlichere Brunstsymptome

Rabatt Fr. 5.- / 100 kg

bis 17.01.25

UFA-Beratungsdienst

Lyssach

058 434 10 00

Sursee

058 434 12 00

Oberbüren

058 434 13 00



Gesunde Herde

UFA 996-W CYCLO EXTRA

- Ergänzt Beta-Carotin
- Erhöht die Kolostrumqualität
- Stärkt das Immunsystem vom Kalb
- Verbessert die Follikelbildung

Rabatt Fr. 20.- / 100 kg

bis 17.01.25

ufa.ch

In Ihrer
LANDI

Gezielt Beta-Carotin ergänzen

Beta-Carotin ist essenziell für die Fruchtbarkeit. Es dient als Vorstufe von Vitamin A und spielt als «Fruchtbarkeitsvitamin» eine wichtige Rolle.

Ein Mangel an Beta-Carotin kann zu Fruchtbarkeitsproblemen führen. Dies äussert sich beispielsweise durch:

- Schlecht sichtbare Brunstsymptome
- Verzögerter Eisprung
- Erhöhte Zystenbildung
- Niedrigere Fruchtbarkeitsrate

Während der Vegetationsperiode ist der Bedarf an Beta-Carotin durch Grünfutter oft gedeckt. Jedoch fehlt in konservierten Futtermitteln wie Maissilage, Grassilage oder Dürrfutter Beta-Carotin. Es wird empfohlen, spätestens ab Januar, insbesondere vor dem Abkalben, Beta-Carotin zuzufüttern. So wird die Follikelbildung, Gelbkörperentwicklung und die Qualität der Kolostralmilch gefördert.

UFA 996-W CYCLO EXTRA



UFA 996 CYCLO EXTRA



Zum UFA-Review Artikel
«Kolostrumqualität verbessern»

Beta-Carotin

Erhöhte Fruchtbarkeit

Beta-Carotin führt zu einer besseren Follikelbildung und Ovulationsrate.

→ Höhere Besamungserfolge

Hohe Kolostrumqualität

Durch die Zufütterung von Beta-Carotin wird die Konzentration an Immunglobulinen im Kolostrum erhöht.

→ Mehr Antikörper für das Jungtier

Mangelausgleich

Durch die Konservierung und Lagerung verliert das Futter an Beta-Carotin.

→ Einsetzbar bei der Winterfütterung

Besamungserfolg steigern

Kühe, die nach der ersten Besamung erneut brünstig werden, sind vielen Landwirten ein bekanntes Problem. Dies führt nicht nur zu höheren Besamungskosten,

sondern auch zu steigenden Remontierungskosten, da mehr Kühe aufgrund von Fruchtbarkeitsproblemen vorzeitig den Betrieb verlassen müssen.

Die Lösung: UFA 269 fertil plus

- Antioxidative Wirkung
- Verbessert Immunität
- Vorbereitung und Schutz der Trächtigkeit

Vitamine E

- Vorbeugung Stoffwechselstörungen
- «Flushing»

Energiegehalt

Omega-3-Fettsäuren

- Vergrössert Gelbkörper
- Blockiert Prostaglandin
- Mehr Progesteron wird gebildet

Beta-Carotin

- Fördert Synthese von Progesteron
- Schützt den Gelbkörper
- Für gut entwickelte Follikel



Anwendung:

Bei Problemkühen mit Umrindern 1 kg pro Kuh/Tag, ab Beginn Vorbrunst bis ca. 20 Tage nach Besamung (Eireifung). Verklebt nicht und kann gezielt über die Abrufstation verabreicht werden. **UFA 269 fertil plus** kann auch prophylaktisch gleich nach der Abkalbung eingesetzt werden.

