



Obiperf – der Performance Bolus

Anwendungsgebiet: Bolus zur Verbesserung der Stoffwechselsituation zu Beginn der Laktation oder bei Nachlassen der Milchleistung aufgrund Ketose

Inhaltsstoffe:

Sorbitol

Aus pflanzlichem Ursprung, erhöht die Lipidmobilisation und -transport in die Leber. Wesentlich für eine gute Leberfunktion.

Cholin

2100 mg pro Bolus

Methionin

1837 mg pro Bolus

► Aminosäuren mit Pansenschutz zur Unterstützung der Hormonsynthese und des Leberstoffwechsels

Calcium

17,65 % (Calciumcarbonat)

Magnesium

14,09 % (Magnesiumstearat)

Phosphor

3,66 % (wasserfreies Dicalciumphosphat)

Natrium

< 0,1 %

Gelber Enzian (Gentiana lutea)

Wirkt anregend auf das Rumen

Silymarin (Extrakt der Mariendistel)

Unterstützt die Leberfunktion bei raschem Gewichtsverlust und wirkt vorbeugend gegen Leberverfettung



Verabreichung:

1 Bolus pro Kuh, zu Beginn der Laktation, bzw. zwischen 5. und 14. Tag nach der Geburt. Der Bolus setzt über 5 Tage frei.

Kontakt und weitere Informationen:

Animed Service AG · Telefon 03136 / 556677 · bestellung@animedservice.at · www.animedservice.at

 SERVICE
Animed
TIERARZNEIMITTEL