

Inhaltsstoffe:

36,0 % Rohprotein, 6,0 % Rohfett, 7,0 % Rohasche, 0,2 % Rohfaser, 37,0 % Gesamtzucker, 0,9 % Calcium, 0,7 % Phosphor, 0,3 % Natrium, 0,1 % Magnesium.

Zusammensetzung:

Magermilchpulver, Kolostrumpulver, entfettet und immunglobulinreich, Traubenzucker, Molkepulver, Pflanzenfett, raff. (Kokos/Palm), Eipulver, immunglobulinreich

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 70.000 I.E. Vitamin A, 3a672a, 12.000 I.E. Vitamin D₃, 3a671, 1.000 mg Vitamin E, 3a700, 600 mg Vitamin C, 3a300, 60 mg Vitamin B₁, 3a821, 200 mcg Vitamin B₁₂, 1.250 mcg Biotin, 3a880, 300 mg β-Carotin, 3a160(a), 220 mg Eisen, (Eisen(II)-Glycinchelate-Hydrat), 3b108, 16 mg Kupfer, (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat), 3b413, 60 mg Mangan (Glycin-Manganchelate-Hydrat), 3b506, 85 mg Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat), 3b607, 0,3 mg Jod (Gecoatetes Kalziumjodat-Granulat, wasserfrei), 3b203, 0,4 mg Selen (Selenhefe aus *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R397, inaktiviert), 3b811
Technologische Zusatzstoffe: Kaliumsorbat, E202, Lecithine, 1c322i

Fütterungsempfehlung:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfutter höheren Gehalte an Vitaminen nur an Schaf- und Ziegenlämmer gemäß nachfolgendem Futterplan verfüttert werden. Ist die Biestmilchmenge/-qualität unzureichend oder keine Biestmilch verfügbar, 50 g **BERGIN® Globulac L** (= 4 gehäufte Messlöffel) in 100 ml warmem Wasser (max. 40 °C) auflösen = 140 ml Flüssigkeit. Das Schaf- oder Ziegenlamm soll davon (so bald wie möglich nach der Geburt) so viel wie möglich aufnehmen. Die Restmenge bei 2 - 8 °C (Kühlschrank) aufbewahren und innerhalb der folgenden 6 Stunden verfüttern.

Vor dem Verfüttern bitte wieder auf 38 °C anwärmen.

QS-zertifiziert: QS-ID 4031735000450 • Anerk.-Nr.: α DE-BY-1-00036

Bergophor Futtermittelfabrik Dr. Berger GmbH & Co. KG

Kronacher Str. 13 · D-95326 Kulmbach · Telefon +49 9221 806-0 · www.bergophor.de

28



Art. Nr. 0636



BERGIN® Globulac L

Ergänzungsfuttermittel für neugeborene Schaf- und Ziegenlämmer



FÜTTERN MIT SYSTEM

Nettomasse
500 g

Einsatzempfehlung und Produktinformation:

Schaf- und Ziegenlämmer werden ohne Abwehrstoffe geboren. Sie sind darauf angewiesen, diese von der Mutter aufzunehmen, da sie sonst Krankheitserregern schutzlos ausgesetzt sind. Es gibt jedoch viele Problemfälle, in denen Biestmilch in Menge und Qualität nicht ausreichend ist oder überhaupt nicht zur Verfügung steht. Dazu zählen Zwilling- bzw. Mehrlingsgeburten, Tod oder Krankheit des Muttertieres oder die Nichtannahme des Schaf- bzw. Ziegenlammes. **BERGIN® Globulac L** ist ein einfach zu handhabender Biestmilchersatz bzw. -ergänzung und sorgt für eine sichere Versorgung mit einem **breiten Spektrum und einer hohen Konzentration an natürlichen Abwehrstoffen**. Außerdem enthält **BERGIN® Globulac L** eine optimale Kombination immunitätsstärkender Vitamine (A, E, β-Carotin).

Anwendungshinweise für BERGIN® Globulac L:

Der Inhalt einer Dose **BERGIN® Globulac L** ist ausreichend für 10 Schaf- oder Ziegenlämmer. Sie enthält 500 g Pulver und einen Messlöffel für 10 g. Die Tränke mit **BERGIN® Globulac L** sollte per Nuckelflasche verabreicht werden. Nach der Fütterung mit **BERGIN® Globulac L** kann mit dem Milchaustauscher **BERGIN® Milch L** weitergetränkt beziehungsweise an ein Muttertier angesetzt werden. Bei Raumtemperatur trocken lagern, vor direktem Sonnenlicht schützen.

BERGIN® Globulac L ist eine wertvolle Starthilfe für neugeborene Schaf- und Ziegenlämmer, was sich auf die Entwicklung der Tiere, die Sicherheit in der Aufzucht sowie die Wirtschaftlichkeit positiv auswirkt.

Zur Erzeugung von Lebensmitteln "ohne Gentechnik" geeignet. VLOG geprüft.



Mindesthaltbarkeitsdatum, Bezugsnummer der Partie:



4 032233 000287