



1020 Alfamix Ziege

Ergänzendes Müsli für Ziegen, von jung bis alt geeignet, mit sorgfältig ausgewählten Zutaten für schmackhaftes Futter.

- **Vollständiges Müsli mit allen Vitaminen & Mineralien**
- **Fördert Kauen, Speichelfluss und Pansenfunktion**
- **Für starke Klauen und glänzendes Fell**

Verfügbare Verpackung:

15.0 kg



Produktbeschreibung

Alfamix Ziege ist ein sorgfältig zusammengestelltes, schmackhaftes Ergänzungsfutter, das Ziegen jeden Alters mit den richtigen Nährstoffen versorgt. Ob ein verspieltes junges Zicklein, eine ausgewachsene Ziege oder eine trächtige Mutter, Alfamix Ziege unterstützt Wachstum, Vitalität und das Wohlbefinden Ihrer Tiere.

Unser Müsli besteht aus sorgfältig ausgewählten hochwertigen Zutaten, die einen unwiderstehlichen Geschmack bieten, den Ziegen lieben. Das Kauen regt die Speichelproduktion an, unterstützt die Verdauung und fördert die Pansenfunktion. So tragen Sie zu einer gesunden Verdauung und optimalem Wohlbefinden Ihrer Ziegen bei.

Alfamix Ziege liefert ein vollständiges Paket an Vitaminen und Mineralstoffen, sodass Sie während Trächtigkeit, Laktation und allen Lebensphasen Ihrer Tiere sorgenfrei füttern können. Tägliche Fütterung trägt zu starken Hufen, glänzendem Fell und

Fragen zu diesem Futter?

T +31 ((0)313) 47 23 21
E advies@garvo.nl
W www.garvo.nl/de



vitaalem Aussehen bei. Außerdem ist es nicht nur für (Zwerg-)Ziegen geeignet, sondern auch als Ergänzungsfutter für Hirsche, Gämsen und Steinböcke.

Entscheiden Sie sich für Alfamix Ziege und geben Sie Ihren Ziegen ein schmackhaftes, gesundes und komplettes Futter, das ihr Wohlbefinden und ihre Vitalität unterstützt. Eine zufriedene Ziege beginnt mit gutem Futter – genau das bietet Alfamix Ziege!

Fütterungshinweis

- Allgemeine Richtlinien: Sorgen Sie stets für ausreichend frisches Trinkwasser. Gehen Sie sicher, dass Ziegen ständig Zugang zu Rauhfutter wie Heu, Gras oder Stroh haben. Stellen Sie genügend Futterplätze bereit; Ziegen haben eine starke Rangordnung, sodass alle genug bekommen. Geben Sie wenig bis keinen Mais; zu viel Energie kann die Tiere zu schwer machen. Keine Schafsfuttergabe; Ziegen haben andere Vitamin- und Kupferbedürfnisse. Es ist möglich, einen Leckstein zur zusätzlichen Mineral- und Salzversorgung anzubieten.
- Tägliche Futtermenge: Erwachsene Ziegen fressen ca. 2% ihres Körpergewichts (TS) pro Tag. Verhältnis: ca. 2/3 Rauhfutter, max. 1/3 Kraftfutter. Fütterungsempfehlung nach Ziegentyp: Zwergziege (<30 kg): 150–250 g pro Tag. Kleine Ziege (30–60 kg): 250–350 g pro Tag. Große Ziege (>60 kg): 350–450 g pro Tag.
- Trächtige und laktierende Ziegen: Ziegen benötigen am Ende der Trächtigkeit und zu Beginn der Laktation mehr Futter. Hochträchtige Ziegen (ab 1 Monat vor der Geburt): ca. 0,5% mehr vom Körpergewicht pro Tag. Laktierende Ziegen: ca. 1% extra des Körpergewichts pro Liter Milch pro Tag.
- Lämmer: Lämmer müssen Kolostrum erhalten; mindestens 8 Wochen bei der Mutter trinken lassen. Junge Ziegen dürfen bereits ab etwa 14 Tagen mit dem Futter und Heu mitessen. Ab 8 Wochen: täglich ca. 1,5 % des Körpergewichts füttern.

Fragen zu diesem Futter?



Zusammensetzung:

Gersteflocken, Weizenflocken, Maisflocken, Soja-extr.schrot aus geschälter Saat dampferhitzt, Maiskleberfutter, Maismehl, Apfelmelasse, Gerste, Rapsextraktionsschrot, Palmkernschuppen, Leinkuchen, Soja Öl, Rübentrockenschnitzel, Lecithin, Johannisbrotmehl, Muschelgritt, Kalksteine

Analytische Bestandteile/Kg

Rohprotein 14,8 %, Rohfett 5 %, Rohfaser 4,7 %, Rohasche 6,7 %, Calcium 9,79 g, Phosphor 6,44 g, Natrium 2,86 g

Zusatzstoffe/Kg Vitamine

3a672a Vitamin(e) A 11760 IE, 3a671 Vitamin(e) D3 1204 IE, 3a300 Vitamin(e) C 7 mg, 3a312 Vitamin(e) C 14 mg, 3a700 Vitamin(e) E 158 mg

Zusatzstoffe/Kg Spurelementen

Kupfer (3b413 Cu(II)Chelat von Glycinhydrat, fest) 21 mg, Zink (3b607 Zn-chelat aus Glycin-Hydrat) 103 mg, Mangan (3b506 Mn-Chelat aus Glycin-Hydrat) 103 mg, Eisen (3b108 Fe(II)Chelat von Glycinhydrat) 41 mg, Jod (3b202 Kalziumjodat wasserfrei) 1 mg, Selen (3b801 Natriumselenit) 0.04 mg, Selen (3b812 Se-organisch CNCM 1-3399) 0.16 mg

Fragen zu diesem Futter?