

Flüssigkeitszufuhr bei Durchfall mit Sprayfo Osmofit

Dehydrierung als Folge einer Durchfallerkrankung macht **55% aller Abgänge** bei jungen Kälbern aus. Sprayfo OsmoFit kann sowohl präventiv als auch bei einer akuten Durchfallerkrankung oder in der Regenerationsphase eingesetzt werden. Die Zusammensetzung von OsmoFit besteht aus:



- Natriumsalzen und einem geringen Anteil Kaliumsalzen, um den Elektrolytverlust zu korrigieren, die Wasseraufnahme zu fördern und der metabolischen Azidose entgegenzuwirken
- Hochverdaulichen Komponenten, die zusätzliche Energie liefern und den Wasserverlust reduzieren. Um dem Körper nicht noch mehr Flüssigkeit zu entziehen, wurde die zum Patent angemeldete Formel von OsmoFit als hypotonische Lösung mit einem niedrigen Osmolalitätswert entwickelt.

Dosierung: 60 g auf 2 Liter handwarmes Wasser ~35° C Verpackungseinheit: 10 x 60 g im Karton
 Fachberater Ruurd de Boer von Sprayfo freut sich über Ihren Anruf – 0171 / 7572602

→ HANSA Kälber Vital Plus Free

Die Fütterung einer **Trocken-TMR** in der Kälberaufzucht hat Vorteile: Sie verhindert selektives Fressen und verbessert die Pansenentwicklung durch Stärke und Struktur. Damit wird ein optimaler Übergang zur Grobfutter-Fütterung des Kalbes geschaffen.

Die heilende Kraft der Natur bei Atemwegserkrankungen nutzt der Zusatzstoff Miarom Classic P. Die Wirkung dieser Kombination verschiedener ätherischer Öle (Thymian, Eukalyptus, Anis, Pfefferminze u.a.) konnte in Wissenschaft- und Praxisversuchen bestätigt werden (geringerer Medikamenteneinsatz, bessere Lungenbonitur, höhere Tageszunahmen).

Schon bei 0,5 kg Futteraufnahme wird eine effektive Menge der ätherischen Öle aufgenommen. Fütterungshinweis: Nach den ersten Lebenstagen neben der Tränke zur freien Aufnahme anbieten. Ab einer täglichen Aufnahme von 2,5 kg mit der Folgeration verschneiden. Durch den Einsatz der Trocken-TMR **HANSA Kälber Vital Plus Free** nutzen Sie viele Vorteile, sparen sich Arbeitsaufwand und setzen ein Produkt mit höchster Futterhygiene sowie optimaler Zusammensetzung für das Kalb ein.



→ HANSA NG Färsen Top: Optimale Versorgung für zukünftige Hochleistungskühe

Eine optimale Versorgung der Färsen mit Vitaminen, Spurenelementen und Mineralstoffen ist wichtig, damit die Tiere ein stabiles Skelett und gesunde Klauen entwickeln. Oft gestaltet sich die sichere Zuteilung dieser Nährstoffe über Mineralfutter oder Leckmassen an die Jungtiere in der Praxis als schwierig. Mit 2 kg **HANSA Färsen Top** je Tier und Tag versorgen Sie Ihre Färsen sicher mit allen nötigen Spurenelementen, Vitaminen und Mineralstoffen. Gleichzeitig können Sie den Gesundheitsstatus Ihrer Tiere auf einen Blick am Futtertisch kontrollieren. Ein Zusatz von Biotin sowie organisch gebundenen Spurenelementen sorgen darüber hinaus für eine gute Klauenentwicklung, was der späteren Milchkuh zugutekommt. Die Inhaltsstoffe des **HANSA Färsen Top** passen sowohl zur Weidefütterung als auch zur Stallfütterung mit Grassilage, Maissilage und Stroh.

Achtung: Stückgutauslieferung nach Weihnachten



In der Zeit vom 23.12.23 bis zum 01.01.24 werden wir keine Auslieferung von Stückgut vornehmen. Die wöchentliche Belieferung durch unsere LKW werden wir wieder am 02.01.24 aufnehmen. Bitte bevorraten Sie sich ausreichend mit Milchaustauscher, Mineral-/ Kälberfutter, usw., damit Sie sicher bis Anfang Januar versorgt sind.

Außensilos

Die Silokapazitäten sollten zu Viehbestand und Futterbedarf passen. Sie als Kunde nutzen dadurch Mengenrabatte und wir verringern die Anfahrten auf die Betriebe. Wir bieten Ihnen neue GFK-Silos (inkl. Dachentlüftungsventil und Einstiegs Luke) in verschiedenen Größen über unseren Lieferanten Jochen Göring an. Weiteres Zubehör ist möglich, z.B. Spiraltechnik für Melkroboter und Futtermischwagenschnecken.



Sortimentsbereinigung

Wir werden zum Jahresanfang den Vertrieb von Futtermitteln für die **Hobbyhaltung** einstellen. Betroffen hiervon sind **alle Geflügel-/ Vogel-/ Kaninchen-/ Schaf-/ Hunde- und Pferdefutter**. Quetschgetreide werden wir nicht mehr im Sortiment führen und die Absackung von 25kg Säcken beim Getreide aufgeben, teilweise aber noch im BigBag abfüllen.

GPS-Bodenprobengerät

Wir bieten eine eigene GPS gestützte Bodenbeprobung an, um bei steigender Nachfrage alle Aufträge zeitnah erledigen zu können. Boden- und Nmin-Proben bekommen einen immer höheren Stellenwert. In Bezug auf die DüV und auch betriebswirtschaftlich sind aktuelle Daten heute unentbehrlich. Die Bodenproben werden exakt mittels digitaler Karten dokumentiert und mit den Ergebnissen auch archiviert. Neben der Standardprobe (pH-Wert, P, K, Mg), können auch weitere Nährstoffe, sowie der Humusgehalt untersucht werden. Die Analyseergebnisse der LUFA sind dann die Grundlage unserer individuellen Beratung zu Düngung und Kalkung Ihrer Flächen.

