

DairyPilot green

Mineralstoffreiches Ergänzungsfuttermittel für Rinder – das Sorglos-Paket für die gesamte Laktation und konstant hohe Leistung.



Viele unterschiedliche Faktoren belasten die Gesundheit der Kühe und können Ursache für Entzündungsherde sein. Zudem fördern hohe Stoffwechselleistungen die Entstehung von oxidativem Stress.

Die Folge: Energieaufwendige entzündliche Prozesse, die oftmals ablaufen (sog. Grundrauschen), belasten unterschwellig Leistungsfähigkeit der Kuh und erschweren die Abwehr relevanter Entzündungen. Mit dem Einsatz von DairyPilot® steigern Sie die Gesundheit und Widerstandsfähigkeit Ihrer Herde und fördern die Leistungsfähigkeit der Tiere.

DairyPilot® ist ein schmackhaftes Ergänzungsfuttermittel für Ihre Milchkühe. Das innovative Wirkstoffpaket FlavoVital® mit polyphenolhaltigen Komponenten ausgewählter Früchte und Kräuter stabilisiert den Stoffwechsel und stärkt die Abwehrkräfte bei entzündlichen Prozessen und oxidativem Stress.

Haupteinsatzbereich

- Geburtsvorbereitung
- Laktation
- Aufzuchtkalb
- Bullenmast

DairyPilot® sorgt für

- hohe Abwehrkraft bei entzündlichen Prozessen und Zellstress
- einen stabilen Stoffwechsel und hohe metabolische Effizienz
- einen leistungsfähigen Pansen und einen stabilen pH-Wert
- hohe Futteraufnahme und verbesserte Energieverwertung
- DairyPilot® ist die Alternative für ökologisch wirtschaftende Betriebe. Mit dem Wirkstoffpaket FlavoVital® und Lebendhefe sorgt DairyPilot® für konstant hohe Leistungen.





Die Vorteile auf einen Blick

- ✓ eine robuste und widerstandsfähige Herde
- ✓ eine Steigerung der Milch- und Mastleistung
- √ höheres Tierwohl
- ✓ mehr Profit







DairyPilot green

Mineralstoffreiches Ergänzungsfuttermittel für Rinder – das Sorglos-Paket für die gesamte Laktation und konstant hohe Leistung.

Was ist FlavoVital?

FlavoVital® ist ein einzigartiges
Wirkstoffpaket, das gezielt die
Synergieeffektevon ausgewählten Früchten
und Kräutern zum Wohl des Tieres nutzt. Dies
äußert sich in einer höheren Abwehrkraft
bei entzündlichenProzessen und Zellstress
nem stabilen Stoffwechsel.

FlavoVital

DairyPilot® ist ein Spezialfutter mit FlavoVital® für einen gesunden Pansen sowie für eine hohe metabolische Effizienz. DairyPilot® sichert hohe Leistungen ab und stärkt die Abwehrkräfte bei entzündlichen Prozessen und oxidativem Stress.

Die Produktmerkmale auf einen Blick:

- FlavoVital® (zellschützende Pflanzeninhaltsstoffe von ausgewählten Früchten und Kräutern)
- hoher Anteil an Lebendhefe (400 x 10⁹ KBE/kg bzw. 40 x 10¹⁰ bzw. 4 x 10¹¹)
- Biozulassung
- Verwendung gemäß VO (EU) 2018/848 und (EU) 2021/1165 im biologischen Landbau möglich

Wirkung:

Die Wirkung von DairyPilot® beruht auf mehreren Säulen:

- hohe Abwehrkraft bei entzündlichen Prozessen und Zellstress
- stabiler Stoffwechsel und hohe metabolische Effizienz
- leistungsfähiger Pansen und stabiler pH-Wert
- hohe Futteraufnahme und verbesserte Futter-/ Energieverwertung

Einsatzempfehlung:

- für kraftfutterbetonte Rationen
- zur Verbesserung der Futterverwertung
- zur Absicherung hoher Leistung
- bei Verdauungs- und Stoffwechselstörungen
- in Stresssituationen (z.B. Hitze, Transitphase, usw.)

Fütterungsempfehlung: 5 g/kg T

Verwendungshinweis:

Empfehlung Milchvieh: 5g DairyPilot/kg TM-Aufnahme -Geburtsvorbereitung: 100g - 150g - Laktation: 100g bis 300g - bei hohen Belastungen: bis 600g (z. B. Acidose, Stoffwechselstress, Verdauungsstörungen,...) Empfehlung Aufzuchtkälber und Mastrinder: 10g - 20g DairyPilot/kg TM-Aufnahme Dieses Produkt kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß den Verordnungen VO (EU) 2018/848 und (EU) 2021/1165 verwendet werden und enthält - 94,8 % (TS) Erzeugnisse aus ökologischem Landbau, - 0,0 % (TS) Umstellungserzeugnisse, - 5,2 % (TS) Sonstige Erzeugnisse, - 94,8 % (TS) Erzeugnisse landwirtschaftlichen Ursprungs. Gemäß den Vorgaben des Bioland e. V. hergestellt. Kontrollstelle: DE-ÖKO-060.

Zusammensetzung:

33,6 % FlavoVital: Erzeugnisse aus der Verarbeitung von Früchten (Traube kbA, Olive kbA, Johannisbrot kbA) und Kräutern (Rosmarin kbA, Oregano kbA) | 23,4 % Weizen, kbA | 14,0 % Calciumcarbonat | 10,6 % Natriumchlorid | 10,3 % Magnesiumoxid | 3,0 % Hefe, kbA | 2,0 % Zuckerrohrmelasse, kbA

Analytische Bestandteile:

6,5 %	Rohprotein	3,5 %	Rohfett
12,0 %	Rohfaser	41,0 %	Rohasche
5,7 %	Calcium	0,1 %	Phosphor
4,1 %	Natrium	5,5 %	Magnesium

Zootechnische Zusatzstoffe je kg:

400,0 x109 KBE Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 (4b1702)

Hinweis: Die Mindesthaltbarkeit setzt eine hygienische, kühle und trockene Lagerung voraus. Keine Haftung bei falscher Lagerung und nicht bestimmungsgemäßem Einsatz.

Angaben zur Berechnung der Stoffstrombilanz (DüV, Mai 2017): 1,3 % Stickstoff (N) | 0,3 % Phosphat (P205)

20 kg

Bitte nutzen Sie für eine gezielte Beratung den JOSERA Beratungsservice.

Josera GmbH & Co. KG | Industriegebiet Süd | 63924 Kleinheubach
Telefon: +49 (0) 9371 940-0 | Fax: +49 (0) 9371 940-149 | beratung@josera.de | www.josera-agrar.de | α DE-BY-1-00035















