

Trockensteher

(Blau)

Energiereiches Ergänzungsfuttermittel zum Lecken
Für trockenstehende Milchkühe und Mutterkühe vor dem Kalben

Inhaltsstoffe:	Rohprotein	4,0 %	Phosphor	1,3 %
	Rohfaser	0,01 %	Natrium	4,0 %
	Rohfett	2,5 %	Magnesium	7,0 %
	Rohasche	36,0 %	Kalium	2,4 %
	Feuchtigkeit	max.5,0 %	Zucker	32,0 %

Zusatzstoffe je kg:	Mangan	2.000 mg	Vitamin A	150.000 I.E.
	Zink	3.000 mg	Vitamin D ₃	30.000 I.E.
	Kupfer	1.000 mg	Vitamin E	2.500 mg
	Jod	200 mg		
	Kobalt	13 mg		
	Selen	20 mg *		

* teils org. gebunden

Zusammensetzung:

Melasse (dehydriert); Natriumchlorid; Magnesiumphosphat; Magnesiumoxid; Pflanzenfettsäure

Nutzen:

- **Schnelle und sichere Versorgung der Tiere mit Energie, Mineralstoffen und Vitaminen, dadurch Vorbeugung von Stoffwechselproblemen (Milchfieber) und Nachgeburtverhalten rund um die Geburt.**
- **Anstieg der Aktivität und Anzahl der Pansenmikroben, dadurch Förderung des Pansenstoffwechsels. Daraus resultiert ein Anstieg der Futtermittelaufnahme und Futtermittelveaulichkeit. Die Tiergesundheit und Leistungsbereitschaft der Tiere werden vor und nach der Geburt positiv beeinflusst.**
- Prinzip der Selbstfütterung, dadurch Einsparung von Arbeitsaufwand und Zeit.
- Wetterbeständig, dadurch für Weidefütterung geeignet.

Einsatzempfehlung:

Zur optimalen Vorbereitung trockenstehender Kühe auf die Geburt und die nachfolgende Laktation im Stall und auf der Weide. Der durchschnittliche Verzehr beträgt 150 bis 250 Gramm je Tier und Tag. Bei erstmaliger Fütterung kann sich der Verzehr für 10 bis 20 Tage verdoppeln. Bei anhaltenden überdurchschnittlichen Verzehrsmengen ist von Nährstoff- oder Stoffwechselfiziten auszugehen.

Für das 22,5 kg Gebinde sollten maximal 10 Tiere und für das 80 kg Gebinde maximal 25 Tiere vorgesehen werden. Wenn möglich immer zwei Behälter pro Tiergruppe aufstellen, um Rangkämpfe zu vermeiden!



Verkaufseinheit: 22,5 kg und 80 kg Plastikkübel (blau)