

Standard

(Grün)

Energieresches Erganzungsfuttermittel zum Lecken

Fur Milchkuhе, Aufzuchtrinder und Mutterkuhе

Inhaltsstoffe:	Rohprotein	4,0 %	Calcium	3,8 %
	Rohfaser	0,01 %	Phosphor	1,5 %
	Rohfett	2,5 %	Natrium	4,5 %
	Rohasche	38,0 %	Magnesium	5,0 %
	Feuchtigkeit	max.5,0 %	Zucker	32,0 %

Zusatzstoffe je kg:	Mangan	2.000 mg	Vitamin A	80.000 I.E.
	Zink	3.000 mg	Vitamin D ₃	8.000 I.E.
	Kupfer	1.000 mg	Vitamin E	1.000 mg
	Jod	200 mg		
	Kobalt	15 mg		
	Selen	20 mg *		

* teils org. gebunden

Zusammensetzung:

Melasse (dehydriert); Natriumchlorid; Magnesiumoxid; Monocalciumphosphat; Calciumcarbonat; Pflanzenfettsaure

Nutzen:

- **Schnelle und sichere Versorgung der Tiere mit Energie, Mineralstoffen und Vitaminen, dadurch Sicherstellung des tierindividuellen Bedarfs.**
- Anstieg der Aktivitat und Anzahl der Pansenmikroben, dadurch Forderung des Pansenstoffwechsels. Daraus resultiert ein Anstieg der Futteraufnahme und Futterverdaulichkeit. Die Tiergesundheit und Leistungsbereitschaft der Tiere werden positiv beeinflusst.
- Ideal in Stresssituationen wie Hitze- oder Kaltstress, Futterumstellung, nachlassende Weideleistung, nach Krankheiten, etc.
- Prinzip der Selbstfutterung, dadurch Einsparung von Arbeitsaufwand und Zeit.
- Wetterbestandig, dadurch fur Weidefutterung geeignet.

Einsatzempfehlung:

Zur Steigerung der Grundfutteraufnahme bei gleichzeitiger Deckung des Mineralstoffbedarfs im Stall und auf der Weide. Der durchschnittliche Verzehr betragt 150 bis 250 Gramm je Tier und Tag. Bei erstmaliger Futterung kann sich der Verzehr fur 10 bis 20 Tage verdoppeln. Bei anhaltenden uberdurchschnittlichen Verzehrsmengen ist von Nahrstoff- oder Stoffwechselfiziten auszugehen.

Fur das 22,5 kg Gebinde sollten maximal 10 Tiere und fur das 80 kg Gebinde maximal 25 Tiere vorgesehen werden. Wenn moglich immer zwei Behalter pro Tiergruppe aufstellen, um Rangkampfe zu vermeiden!

Verkaufseinheit: 22,5 kg und 80 kg Plastikkubel (grun)

