

Beef Master 15 kg



Bieten Sie Ihren Rindern mehr!

- Maximierung der Proteinverwertung
- Verbesserte Pansenaktivität
- Mehr Tiere aus eigenem Anbau ernähren
- Außergewöhnliches Graswachstum unter verschiedenen Bedingungen
- Starke Weiden für hohe Futterqualität

Zusammensetzung

Arten	Menge
Sanftblattiger Rohrschwingel	37 %
Deutsches Weidelgras Tetraploides	25 %
Wiesen-Lieschgras	15 %
Rotschwingel	10 %
Knaulgras	7 %
Weißklee	6 %

Spezifikationen

Aussaat (Neuanlage)	50 kg/ha
Aussaatmenge (Übersaat)	15 - 25 kg/ha
Saattiefe	0,5 - 1,0 cm
Aussaatzeit	Apr - Sep

Eigenschaften

Trockenmasseproduktion bei Beweidung	4
Frühjahrsproduktion	4
Trockenheitstolerant	4
Standfestigkeit	5
Der Wert von Futtermitteln	4
Trockenmasseproduktion mit Schnitt	3
Kronenrosttoleranz	5
Widerstandsfähigkeit	5
Verdaulichkeit	4

Lassen Sie Ihre Tiere optimal wachsen mit schöner Fleischentwicklung. Das ist der Wunsch eines jeden Rinder- und Schafhalters. Um dies zu erreichen, sind eine hohe Futteraufnahme und proteinreiche Rationen unerlässlich. Angesichts des relativ kleinen Pansens dieser Tiere bleibt eine hohe Nährstoffaufnahme eine große Herausforderung. Beef Master® bietet die Lösung. Weiden, die mit dieser Grassamenmischung eingesät werden, liefern viel Eiweiß und Energie und regen die Verdauung an. Auf diese Weise bekommen Ihre Tiere genau das, was sie brauchen.

Maximierung der Eiweißverwertung

Für ein vernünftiges, aber gleichmäßiges Fleischwachstum ist es wichtig, dass Ihre Tiere genügend eiweißreiches Futter aufnehmen. Deshalb enthält Beef Master® eine Vielzahl von Gräsern und Kleearten, die ein ausgewogenes Verhältnis zwischen verdaulichem Eiweiß und pansenmikrobiellem Eiweiß gewährleisten. Dies führt zu einer optimalen Verdauung. Darüber hinaus sorgt Weißklee für zusätzlichen Geschmack (und damit für eine bessere Aufnahme) und ein ausgewogenes Graswachstum während der gesamten Wachstumsperiode.

Verbesserte Pansenaktivität

Auch die Fleischentwicklung ist nur möglich, wenn der Pansen optimal funktioniert. Ausreichend Ballaststoffe sind dafür wichtig. Deshalb enthält Beef Master® Golomgras, hohen Weichschwingel (NutriFibre®, siehe Kasten) und schmackhaftes Lieschgras: Alle diese Grassorten liefern Grasfasern. Die Zellwandqualität dieser Sorten sorgt für eine sehr langsame Aufspaltung des Futters im Pansen. Dadurch können Ihre Schafe und Kühe mehr verdauliches Eiweiß aufnehmen, was ihre Entwicklung verbessert.

Füttern Sie mehr Tiere mit Ihrer eigenen Ernte

Die ausgewogene Zusammensetzung von Beef Master® gewährleistet eine hohe Produktivität während der gesamten Vegetationsperiode. Lieschgras wächst im zeitigen Frühjahr, während Golomata später wächst. Hochproduktiver, weichblättriger Rohrschwingel sorgt für zusätzliche Masse. Zusammen mit Weißklee erzielen diese Grassorten vom zeitigen Frühjahr bis zum Spätherbst gleichbleibend hohe Erträge.

Außergewöhnliches Graswachstum unter verschiedenen Bedingungen

Sind Sie mit extremen Wetterbedingungen konfrontiert? Beef Master® bietet auch dann ein hervorragendes Graswachstum. Golomate und hohe weichblättrige Gräser wachsen auch unter trockenen Bedingungen, während Lieschgras resistent gegen nasse und kalte Perioden ist. Darüber hinaus sind alle ausgewählten Gräser in dieser Mischung sehr widerstandsfähig gegen Winterkälte. Es ist deutlich zu sehen: Beef Master® ist unter allen Umständen leistungsfähig.

Starke Weiden für hohe Futterqualität

Weiden Sie Ihr Vieh auf der Weide oder füttern Sie es im Stall? Eine starke Weide, die auch den einen oder anderen Schlag aushält, ist immer wichtig. Beef Master® Rotschwingel mit seinen Ausläufern - genau wie Weißklee - ist für seine hohe Grasnarbendichte bekannt. Dichte Texturen sind widerstandsfähiger gegen Beweidung, aber auch gegen Unkraut. Mehrjähriges Roggengras ist ebenfalls resistent gegen Unkraut und Krankheiten. Andererseits verleihen hoher, weichblättriger Schwingel und Hahnenfuß dem Beef Master® seine Ausdauer. Mit anderen Worten: Beef Master® wird Ihnen jahrelang eine hochwertige Ernährung bieten.



NutriFibre® ist eine innovative Rasentechnologie auf der Basis von hohem, weichblättrigem Schwingel, die im Rahmen des internationalen Zuchtprogramms von Barenbrug entwickelt wurde. NutriFibre® hat ein nahrhaftes, faserreiches Blatt mit einem starken und ausgedehnten Wurzelsystem. Dadurch kann das Gras effizient mit Mineralien umgehen, ist klimaresistent und ballaststoffreich. Es ist eine Gras-Technologie, die perfekt zu Beef Master® passt.