

Josera.
we care, you grow

RumiN

Tamamen gelişmiş rumen'e sahip süt inekleri ve besi sığırları için üre içeren yem takviyesi.

Uygulama Alanları

- Laktasyon dönemi
- Besi sığırları

Ürün Özellikleri:

- Yüksek üre içeriği
- B vitaminleri ve Maya

Ürün Avantajları:

- Karışımı kolay ve rasyonda homojen dağılır.
- Üreticiyi soya fasulyesi ve benzeri diğer pahalı protein kaynakları maliyetinden kurtarır

Sizin Avantajlarımız:

- Besleme maliyetlerini düşürür
- Kolay kullanım
- Yüksek süt verimi



CLASSIC

RumiN

Tamamen gelişmiş rumen'e sahip süt inekleri ve besi sığırları için üre içeren yem takviyesi.

Ürün Özellikleri:

- Yüksek üre içeriği
- B vitaminleri ve Maya

Uygulama Alanı:

Rumi N, yüksek oranda sindirilebilir nişasta içeren rasyonlarda, negatif RNB ile hızlı elde edilebilen azot sağlar. Enerji açısından zengin rasyonlarda soya fasulyesi veya kanola küspesi gibi protein kaynakları korunabilir. Rumi N, rasyonların iyileştirilmesini sağlar ve yem maliyetlerini düşürür. Rumi N'in doğru kullanımı, dengeli bir NXP ve RNB oranı ve dengeli bir protein / enerji kaynağı sağlamak için bir rasyon hesaplamasına ihtiyaç duyar.

Besleme Önerisi:

Yalnızca rumen işlevi iyi olan süt ve besi sığırları için Maksimum Rumi N kullanımı: Günlük rasyon kuru maddesinin %1,5i kadar olmalıdır.

Süt inekleri için: 300 grama kadar / hayvan/gün

Besiler için:

Ana besi döneminde: 100 grama kadar / hayvan/ günlük Besi sonunda: 150 gram / hayvan / günlük

Süt inekleri için maksimum üre miktarı 120 grdır. Besi sığırları için maksimum üre miktarı 40 gramdır (ana besi). Diğer yemlerdeki üre miktarları da dikkate alınmalıdır.

Ürünü yavaş dahil edin ve homojen bir TMR karışımı yapın.

Yeterli enerjiyi sağladığınızdan emin olun/dikkat edin.

Buzağıları Rumi N ya da üre içeren (TMR) (Toplam Karışık Rasyon) ile beslemeyin.

Beslenme önerileri:

Bu tamamlayıcı yem, normal beslemeye kıyasla yüksek oranda üre içerir. Bu nedenle süt inekleri ve rumen gelişimini tamamlamış besi danaları beslenmesinde kullanılan miktar günlük kuru madde alımının maksimum %1.5'u kadarı ile sınırlandırılmalıdır. Yetişkin hayvanlarda günlük kullanım hayvan başına 120 gram üre olmalıdır.

Kullanım notu: 100-300 gr / Hayvan başı

100 gram RUMI N = 40 gram üre (minimum miktar)

300 gram RUMI N = 120 gram üre (maksimum miktar) Soya fasulyesi, kolza ve/veya /ayçiçek tohumu küspesinin kısmen ikame edilmesi için kullanım önerisi

300 gram RUMI N + 700 gram tahıl = 1 kg soya fasulyesi küspesi

200 gram RUMI N + 800 gram tahıl = 1 kg kolza/ayçiçek tohumu küspesi

Muhtemel ikame miktarı besleme rasyonuna göre hesaplanmalıdır. Yemin içindeki RNP ve UDP oranları ve süt verimi gibi besleme bileşenlerine bağlı olarak hesaplanır. RUMI N uygulaması:

a) yem karışımına eşit dağılım (TMR rasyon),

b) kademeli adaptasyon,

c) yeterli miktarda hızlı enerji kaynağı içeren besleme rasyonu (25% üzerinde nişasta ve şeker) gerektirir.

Daha fazla bilgi almak için lütfen Josera Danışmanlık Hizmetlerine başvurun.

Josera GmbH & Co. KG | Industriegebiet Süd | 63924 Kleinheubach

Telefon: +49 (0) 9371 940-0 | Fax: +49 (0) 9371 940-149 | export@josera.de | josera-agriculture.com | α DE-BY-1-00035

EGE F.A.R.M TARIM ÜRÜNLERİ VE HAYVANCILIK İTH. İHR. SAN. TİC. LTD. ŞTİ. Kasımpaşa Mah.

Sakızlı Sok. Zirve İş Merkezi 1/108 Menemen / İZMİR Tel/Fax: +90 232 832 06 02 - info@egefarm.com - www.egefarm.com

TR023

Kompozisyon:

Arpa kökçüğü, Buğday irmiği kepeği, Buğday, Sodyum klorür, Kalsiyum karbonat, yeast, Buğday kepeği, Magnezyum oksit

Analitik bileşenleri:

118,0 %	Ham protein	115,0 %	NPN (protein tabiatında olmayan azot) içermeyen Protein
2,5 %	Ham yağ	3,0 %	Ham lif
23,0 %	Ham kül	3,5 %	Kalsiyum
0,2 %	Fosfor	3,5 %	Sodyum
1,5 %	Magnezyum		

Kg başına ek besin maddeleri:

70,0 mg	Vitamin B1 (3a821)
15,0 mg	Vitamin B2 (3a825ii)
13,0 mg	vitamin B6/ piridoksin hidroklorid (3a831)
500,0 mcg	Vitamin B12
50,0 mg	kalsiyum D-pantothenat (3a841)
400,0 g	Üre

Not: Minimum dayanıklılık, doğru ve uygun bir saklamayı gerektirir. Özellikle hijyenik, serin ve kuru bir saklama gereklidir. Yanlış saklama ve uygulama durumunda sorumluluk kabul edilmez.

25 kg