

Josera.
we care, you grow

Supramil

Ekonomik Yetiştirme İçin Buzağı
Maması (İkinci Faz Besleme İçin)

Uygulama Alanları

- Grup döneminde

Ürün Özellikleri:

- Peynir altı suyu tozu
- Yüksek oranda sindirilebilir bitkisel protein

Ürün Avantajları:

- Enzimleri çalıştırır
- Kolay çözünür özellikte
- Yüksek stabilite
- Bağırsaktaki mikrop baskısının azaltılması yoluyla ishale karşı koruma
- İkinci faz beslemede süt yerine kullanılabilir, ekonomik bir mama. Çok aşamalı yemlemeye uygun

Sizin Avantajlarınız:

- Ekonomik ve güvenilir yüksek günlük kazançla yetiştirme
- Katı beslemeye hızlı geçiş
- Daha hızlı süttten kesme



CLASSIC

Supramil

Ekonomik Yetiştirme İçin Buzağı Maması (İkinci Faz Besleme İçin)

Ürün Özellikleri:

- Peynir altı suyu tozu
- Yüksek oranda sindirilebilir bitkisel protein

Uygulama Alanı:

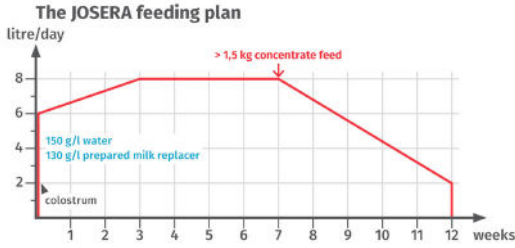
130-150 gram Buzağı maması / 1 litre su

Mamanın kova / süt tankında hazırlanması:

1. Gereken suyun 1/3'ünü 45-50 ° C arası sıcaklıkta kovaya/tanka boşaltın.
2. Karıştırırken mamayı ekleyin. 130g/l mama
3. Kalan suyu (2/3) içme sıcaklığında ekleyin. Mamanın içim sıcaklığı 40°C olmalıdır.

Otomatik besleyici için ayarlar:

130-150 g / Litre su, Buzağı maması



Sütten kesme işlemi, buzağı 1,5 kg konsantre yem alır almaz başlayabilir.

Lütfen Aşağıdakilere Dikkat Edin:

1. Buzağların kulübelerini temizleyin ve dezenfekte edin.
2. Patojenik mikropları azaltmak için Josera Desan kullanın.
3. Colostrum'u doğumdan sonra mümkün olan en kısa sürede Josera Colostrin ile birlikte verin. Yaşamın ilk 12 saatinde yaklaşık 4-6 litre.
4. Ekipmanı iyice temizleyin.
5. İkinci günden itibaren taze su ve Josera Kälberkost sunun.

Beslenme önerileri:

Buzağı süt ikame yemleri ile buzağlar sadece ilk 6 ayda beslenebilir. Beslenme ısısı 38- 40°C ; dozajı 125 gram/1 Litre olmalıdır.

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

Kompozisyon:

Peynir altı suyu tozu, Bitkisel yağ, rafine (palma, hindistan cevizi), Soya protein konsantresi, Şekerde eritilmiş, kurutulmuş peynir suyu, Buğday proteini hidrolize, çözünebilir, Kabartılmış buğday unu *, Glikoz *, Soya küspesi, Hindiba iülini *

Analitik bileşenleri:

21,0 %	Ham protein	17,0 %	Ham yağ
0,54 %	Ham lif	8,4 %	Ham kül
1,8 %	Lysine	0,85 %	Kalsiyum
0,75 %	Fosfor	0,6 %	Sodyum

Kg başına ek besin maddeleri:

25.000,0 I.E.	Vitamin A (3a672a)
5.000,0 I.E.	Vitamin D3 (3a671)
150,0 mg	Vitamin E/dl-α-tokoferil asetat (3a700)
250,0 mg	Vitamin C (3a300)
16,0 mg	Vitamin B1 (3a821)
8,0 mg	Vitamin B2 (3a825ii)
6,0 mg	vitamin B6/ piridoksin hidroklorid (3a831)
50,0 mcg	Vitamin B12
50,0 mg	Niasin (3a314)
2,0 mg	Vitamin K3 (3a710)
25,0 mg	kalsiyum D-pantothenat (3a841)
1,0 mg	Folik asit (3a316)
300,0 mg	Kolin klorür (3a890)
200,0 mcg	Biotin (3a880)
80,0 mg	Çinko (çinko glisin hidrat şelatı (katı)) (3b607)
70,0 mg	Mangan (Mangan glisin hidrat şelatı)(3b506)
100,0 mg	Demir (Demir(II) glisin hidrat şelatı) (3b108)
8,0 mg	Bakır (Bakır(II) glisin hidrat şelatı (katı))(3b413)
1,0 mg	Iyot (kalsiyum iyodat, susuz) (3b202)
0,4 mg	Selenyum (sodyum selenit) (3b801)

kg başına Zooteknik katkılar:

2,00 x10⁹ KBE Enterococcus faecium NCIMB 10415 (4b1705)

kg başına Teknolojik Katkı:

Sitrik asit (E330)

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.

*** SmartEnergy hızlı enerji verir, pozitif bir bağırsak florası oluşmasını destekler ve önemli sindirim enzimlerini uyarır.**

25 kg