

## YEM KATKISI VEYA PREMİKS TESCİLİ İÇİN BEYANNAME

(ÜRETİCİLER İÇİN)



Yem Katkısı veya Premiksin adı : **PROVİOMİN-B**  
 Yem Katkısı veya Premiksin Üreticisinin Adı ve Adresi : **BIYOTEKNİK KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**  
**Hüsni Savman Sok.Çelik Apt.No:40/11 Beşiktaş-İstanbul**

Yem Katkısı veya Premiksin

Bileşimi

Analiz Değerleri

İsimleri	Miktarı ( mg./kg.%)	Maddelerin isimleri	Miktarları (%, mg, mcg, IU/kg premik)	Kg. Karma yeme sağladığı miktar (%, mg, mcg, IU/kg yem)
Vitamin A 500 000 iü/gr	2.000 mgr	Vitamin A	1.000.000 iü	10.000 iü
Vitamin D <sub>3</sub> 500 000 iü/gr	200 mgr	Vitamin D <sub>3</sub>	100.000 iü	1.000 iü
Vitamin E % 50	2.400 mgr	Vitamin E	1.200 mgr	12 mgr
Thiamin HCL % 100	60 mgr	Vitamin B <sub>1</sub>	60 mgr	600 mgr
Riboflavin % 98	230 mgr	Vitamin B <sub>2</sub>	225 mgr	2,25 mgr
Calsiyum-d-Pantothenat % 98	408 mgr	Calsiyum-d-Pantothenat	400 mgr	4 mgr
Nikotinic Asit % 99	606 mgr	Nikotinic Asit Saf	600 mgr	6 mgr
Pyridoksin HCL % 98	11 mgr	Vitamin B <sub>6</sub>	10 mgr	0,1 mgr
Askorbik Asit % 99	101 mgr	Vitamin C	100 mgr	1 mgr
Menadion Sodyum Bi sülfat % 93	108 mgr	Vitamin K <sub>3</sub>	100 mgr	1 mgr
Demir Sülfat 1 sulu %30	16.668 mgr	Demir	5.000 mgr	50 mgr
Mangan Oksit % 62	8.065 mgr	Mangan	5.000 mgr	50 mgr
Bakır Sülfat 5 sulu %25	4.000 mgr	Bakır	1.000 mgr	10 mgr
Bazik Kobalt Karbonat 1 sulu %46,5	43 mgr	Kobalt	20 mgr	0,2 mgr
Çinko Oksit %79,5	6.290 mgr	Çinko Oksit	5.000 mgr	50 mgr
Kalsiyum İodat %62	130 mgr	İyot	80 mgr	0,8 mgr
Sodyum molibdat 2 sulu % 40	25 mgr	Molibden	10 mgr	0,1 mgr
Sodyum Selenit %46	66 mgr	Selenyum	30 mgr	0,3 mgr
Dikalsiyum Fosfat % 18 P.	216.667 mgr	Fosfor	39.000 mgr	390 mgr
Dikalsiyum Fosfat % 25 Ca.		Kalsiyum	54.167 mgr	541,67 mgr
Kalsiyum Karbonat % 39 Ca.	737.922 mgr	Kalsiyum	287.790 mgr	2.877,90 mgr
Enterococcus Faecium NCIMB 10415 10X10 <sup>9</sup> CFU/gr	4.000 mgr	Enterococcus Faecium NCIMB 10415 10X10 <sup>9</sup> CFU/gr	0,4 X10 <sup>11</sup> CFU/kg	0,4 X10 <sup>9</sup> CFU/kg
TOPLAM	1.000.000 mgr			

Nem (% En çok) : 10%

Ambalaj Miktarı ve Cinsi

1, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 50 kg'lık polietilen çuval, kraft torba, plastik kova, naylon torba, mukavva kutu veya plastik kavanozlarda.

Kullanım Tarifnamesi ve Amacı

Buzağı başlangıç, buzağı büyütme, dana, sığır besi yemleri imalinde vitamin ve mineral madde eksikliklerinin tamamlanması, bağırsıklık sisteminin arttırılması, emici bağırsak yüzeyinin arttırılması yolu ile besin maddelerinin alımında artış sağlanması ve dolayısıyla yemden azami istifade edilmesi için kullanılır. 1 ton yeme 10 kg ilave edilerek kullanılır.

Kullanım ile ilgili uyarılar

Günlük rasyondaki Enterococcus Faecium miktarı 100 kg vücut ağırlığı için 1X10<sup>9</sup> CFU/gr'yi geçmemelidir. Her 100 kg vücut ağırlığı için 1X10<sup>9</sup> CFU/gr ilave edilir.

Depolama İle İlgili Tavsiyeler

Kuru ve serin yerde muhafaza edilmelidir.

Raf Ömrü

24 ay

Güvenlikle İlgili Tavsiyeler

**BU BİR İLAÇ DEĞİL YEM İLAVESİDİR TEDAVİ AMACIYLA KULLANILAMAZ.**

## Firma Yetkilisinin

Adı Soyadı : Eşref Dumlu

İmza ve Kaşe :

BIYOTEKNİK  
KİMYA SANAYİ VE TİCARİ  
ANONİM ŞİRKETİ



## Teknik Sorumlunun

Adı Soyadı : Eşref Dumlu  
Mesleği : Veteriner Hekim  
İmza :