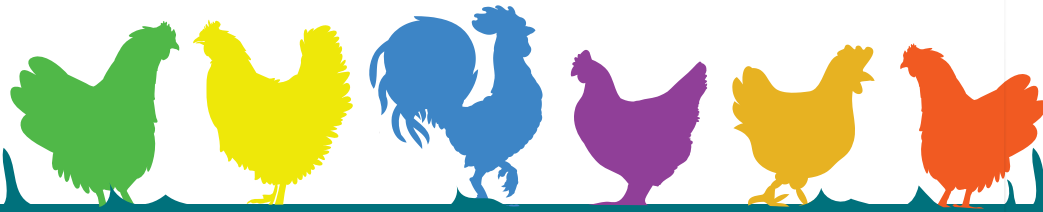


地球を救う大変革  
An Earth Saving Revolution

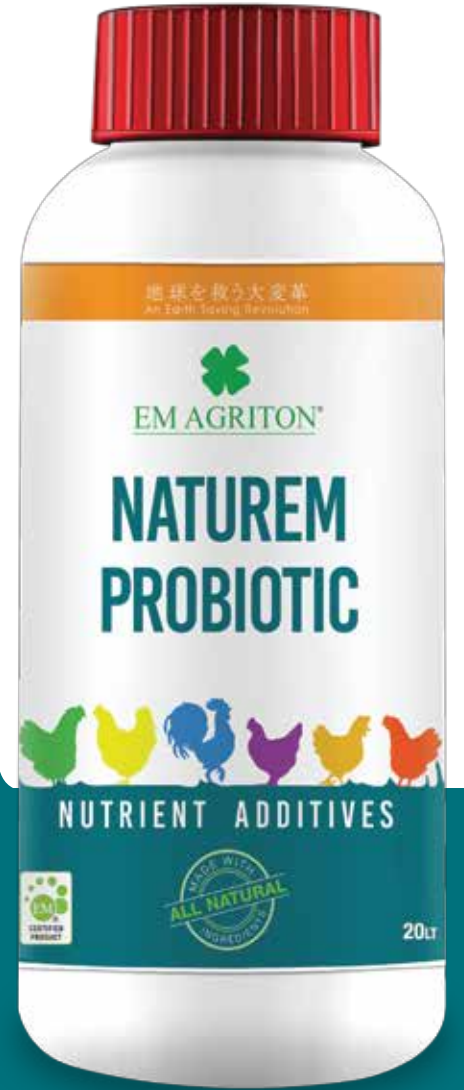


EM AGRITON®

# NATUREM PROBIOTIC



NUTRIENT ADDITIVES



[www.emturkey.com.tr](http://www.emturkey.com.tr)

# NATUREM PROBIOTIC



## Naturem Probiyotik Yem ve Su Katkısı

Naturem Probiyotik sindirim kanalında mikroflora dengesini düzenler, zararlı mikroorganizmaların üremesini önler.

Naturem Probiyotik içeriğinde bulunan 'Etkin Mikroorganizmaların' rekabetçi dışlama ve antagonizm etkileri ile mikrobiyal floranın dengede tutulmasını sağlar.

Naturem Probiyotik düzenli kullanımda patojen mikroorganizmaların baskılanmasını sağlar.

Naturem Probiyotik yemden yararlanma oranını artırır ve yüksek verim elde edilmesini sağlar.

Naturem Probiyotik sindirim sistemini ve bağışıklık sistemini güçlendirir.

## Naturem Probiyotik Kümeslerde Çevresel Patojen Kontrolü

Naturem Probiyotik çevresel mikroflora kontrolü sağlar. Kümes ortamında 1/50 oranında kloruz su ile seyreltilir havaya püskürtülür bu uygulanma hayvanlarınızı çevresel kaynaklı enfeksiyonlardan korur.

Naturem Probiyotik içeriğindeki probiyotikler ve bu probiyotiklerin metabolitleri uygulama yapılan alanı etkin bir şekilde temizlemektedir. Toksik maddeleri nötralize ederek patojen mikroorganizmaların kontrol altına alınmasını sağlar.

Naturem Probiyotik kimyasal olarak sentezlenen ve GDO içeren bir ürün değildir. Tamamen doğaldır. Toksik özellik taşımaz ve korozyona yol açmaz.

Naturem Probiyotik ortamda kokuşma sırasında açığa çıkan amonyak, azot, fosfor ve hidrojen sülfür gibi uçucu bileşiklerin oluşturduğu kötü kokular yerine antioksidan maddeler, vitaminler, yararlı biyoaktif maddeler sentezlenmesini sağlar.

Naturem Probiyotik organik maddelerin kokuşup çürüyerek parçalanmasını sağlayan oksidasyon mikroflorasını bastırır ve içerdği "Etkin Mikroorganizmalar" doğal yaşam döngülerinde, hem organik hem de inorganik maddelerin fermentasyon yoluyla ayrışmasını sağlar.

## Kullanım Şekli

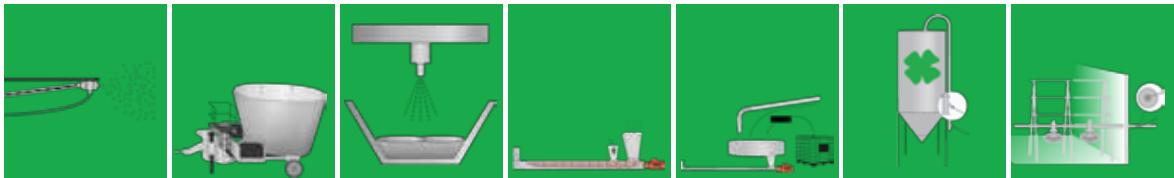
GÜN	SU MİKTARI	ÜRÜN MİKTARI
1 İla 14. Günler	1 Lt. İçme Suyuna	0,5 ml
	1000 Lt. İçme Suyuna	500 ml (1/2 Lt.)
15.Gün ve Sonrası	1 Lt. İçme Suyuna	0,25 ml
	1000 Lt. İçme Suyuna	250 ml (1/4 Lt.)

Kloruz su kullanınız. Su ile seyreltikten sonra 24 saat içinde kullanınız.



EM<sup>®</sup>, (Etkin Mikroorganizmalar Teknolojisi) Japonya'nın Okinawa kentindeki Ryukyus Üniversitesi'nden Prof. Dr. Teruo Higa tarafından geliştirilmiştir.

BU BİR İLAÇ DEĞİL, YEM KATKI MADDESİDİR. TEDAVİ AMACI İLE KULLANILMAZ



EM Agriton Doğal Ürünler Mikroorganizma Üretim Paz.ve Tic.Ltd.Şti.  
Egemenlik Mah. 6106/51 Sok No:35/1 Işıkent-Bornova/İZMİR  
Tel : 0 850 304 02 44 • info@emturkey.com.tr • www.emturkey.com.tr

