

portacure

rumen  
system



## RUMEN FLORA VE pH DÜZENLEYİCİ PREMİKS

**KULLANIM AMACI:** Ruminant hayvanlar (inek, düve, buzağı, koyun, keçi, kuzu, oğlak)'da görülen asidoz nedeniyle, rumen flora ve pH düzenleyici olarak kullanılır. İhtiyaç duyulan mikroflora, prebiyotik, tampon ve elektrolit maddelerini sağlar ve hayvanlardaki bağışıklığa pozitif etki yapar. İçeriğindeki kurutulmuş maya kültürü işkembedeki selülotik bakteriler için hazır besindir ve popülasyonlarının artmasına yardımcı olur. Bu sayede ruminant hayvanlarda selüloz sindirimini kolaylaştırır.

**KULLANIM ŞEKLİ:** Hayvanların günlük yem ve içme sularına karıştırılarak kullanılır.

**Sığırlar:** 50-150 gr,

**Buzağı:** 20-100 gr,

**Koyun-Keçi:** 15-50 gr,

**Kuzu-Oğlak:** 10-25 gr.

Bileşimi			
Aktif Madde	Katkı Adı	Premiksdaki Düzey	Birimler
<b>Probiyotikler / Bağırsak Flora Düzenleyiciler / Zooteknik Yem Katkı Maddeleri</b>			
Canlı Maya	Saccharomyces Cerevisiae	6x10 <sup>10</sup>	CFU/kg
<b>Prebiyotikler / Bağırsak Flora Düzenleyiciler / Zooteknik Yem Katkı Maddeleri</b>			
Mannan	Saccharomyces Cerevisiae'nin Hücre Duvarı	18.000	mg/kg
Beta-Glukan	Saccharomyces Cerevisiae'nin Hücre Duvarı	22.000	mg/kg
<b>Tampon Maddeler / Asitlik Düzenleyiciler / Teknolojik Yem Katkı Maddeleri</b>			
Magnezyum Oksit (MgO)	Magnezyum Oksit (MgO)	328.000	mg/kg
Kalsiyum Karbonat (CaCO <sub>3</sub> )	Kalsiyum Karbonat (CaCO <sub>3</sub> )	48.000	mg/kg
Sodyum bikarbonat (NaHCO <sub>3</sub> )	Sodyum bikarbonat (NaHCO <sub>3</sub> )	350.000	mg/kg
<b>Elektrolitler / Asitlik Düzenleyiciler / Teknolojik Yem Katkı Maddeleri</b>			
Sodyum Klorür	Sodyum Klorür	48.000	mg/kg
Potasyum Klorür	Potasyum Klorür	20.000	mg/kg
<b>Taşıyıcılar</b>			
İnaktif Maya	İnaktif Maya Kültürü		qsp

### AMBALAJ ŞEKLİ

50 GR METALİZE 100 GR METALİZE 250 GR METALİZE 500 GR METALİZE 1000 GR METALİZE