

e15-20/5-18%2,5

## 18 HAFTADAN BÜYÜK YARKALAR İÇİN VİTAMİN-MİNERAL PREMİKSI

**KULLANIM AMACI:** Özel vitamin ve iz element içeriği yarkaların sağlıklı bir şekilde yumurtaya gelmesini ve yumurta veriminin korunmasını sağlar. Esansiyel amino asit içeriği (Lizin, methionin ve treonin) esansiyel amino asit dengesinin kurulmasına yardımcı olarak, verimin yükselmesine, korunmasına ve yemden yararlanmanın iyileşmesine katkı sağlayabilir. Premikste sağlanan toksin bağlayıcı ile muhtemel toksin problemleri ile de baş edilebilir. Vitamin E, Selenyum ve yüksek iz mineral ve diğer vitamin içeriği immun sistemin güçlenmesinde ana etken olarak dikkate alınmıştır. Yüksek biotin ve kükürtlü amino asit içeriği deri ve tüy sağlığının istenen düzeyde tutulmasını sağlar. Vitamin D ve fitaz enzim içeriği ile Ca, P ve diğer iz minerallerin yararlanımı, sağlıklı kemik gelişimi ve ağırlık artışı sağlanabilir ve yumurta kabuk kalitesi istenen düzeyde tutulabilir. İçerdiği pigmentler ile arzulanan yumurta sarı rengi elde edilebilir.

**KULLANIM ŞEKLİ:** 1 ton yeme; 25 kg şeklinde hayvanların günlük yemlerine karıştırılarak kullanılır.

AMBALAJ ŞEKLİ				
5 KG KOVA	10 KG KOVA	10 KG KRAFT	20 KG KOVA	25 KG KRAFT
				●



Bileşimi		25.000 gr'da	
Aktif Madde	Katkı Adı	Premiksdeki Düzey	Birimler
<b>Vitaminler</b>			
Vitamin A	Retinol Asetat	15.000.000	IU
Vitamin D3	Kolekalsiferol	2.000.000	IU
Vitamin E	Alfa Tokoferol Asetat	50.000	mg
Vitamin B1	Tiyamin	1.000	mg
Vitamin B2	Riboflavin	3.000	mg
Vitamin B3	Niyasin	11.000	mg
Vitamin B4	Kolin Klorit	500.000	mg
Vitamin B5	Kalsiyum D-Pantotenat	12.000	mg
Vitamin B6	Pridoksin	3.500	mg
Vitamin B7	D-Biotin	150	mg
Vitamin B9	Folik Asit	500	mg
Vitamin B12	Siyanokobalamin	25	mg
Vitamin K3	Sentetik Menadion	4.000	mg
Vitamin C	Askorbik Asit	80.000	mg
<b>Elementler</b>			
Demir (Fe)	Demir Sülfat	70.000	mg
İyot (I)	Kalsiyum İyodat	400	mg
Kobalt (Co)	Kobalt Sülfat	400	mg
Bakır (Cu)	Bakır Sülfat	4.000	mg
Mangan (Mn)	Mangan Oksit	40.000	mg
Çinko (Zn)	Çinko Oksit	40.000	mg
Selenyum (Se)	Sodyum Selenit	150	mg
Sodyum Klorit	Sodyum Klorit	1.250.000	mg
Magnezyum (Mg)	Magnezyum Oksit	625.000	mg
Sodium Bicarbonate (NaHCO3)	Sodium Bicarbonate (NaHCO3)	2.000.000	mg
Kalsiyum (Ca)	Dikalsiyum Fosfat	1.562.500	mg
Fosfor (P)	Dikalsiyum Fosfat	1.125.000	mg
<b>Toksin Bağlayıcılar</b>			
Toksin Bağlayıcı	Bentonite / Montmorillonite	500.000	mg
Toksin Bağlayıcı	Clinoptilolite (Hydrated Calcium Aluminosilicate)	250.000	mg
Toksin Bağlayıcı	Sepiolite	250.000	mg
<b>Boyar Maddeler</b>			
Kırmızı Kantaron	Kırmızı Kantaron	2.000	mg
Sarı Kantaron	Sarı Kantaron	500	mg
<b>Amino Asitler</b>			
Lizin	L-Lizin	5.200.000	mg
Methionin	DL-Methionin	2.200.000	mg
Threonin	L-Threonin	1.425.000	mg
<b>Koruyucular</b>			
Potasyum Karbonat	Potasyum Karbonat	625.000	mg
<b>Enzimler</b>			
Fitaz	Fitaz	500.000	FTU
<b>Antioksidanlar</b>			
BHA	Butylated Hydroxyanisole	25.000	mg
<b>Taşıyıcılar</b>			
Kalsiyum Karbonat (CaCO3)	Kalsiyum Karbonat (CaCO3)	qsp	