

CALPIDOL-D® ws

Gelişmiş kemik & yumurta kabuğu desteği

Ürünün içeriği :

Kalsiyum Pidolat ve vitamin D'nin 25-hidroksi metabolit'inden oluşmaktadır.

Kalsiyum bağlayan protein'in (Ca^{BP}) fazla olması kalsiyumun daha iyi emilmesini, kana ve uterusu daha iyi taşınmasını sağlar. Ca-pidolat, yüksek oranda Ca^{BP} oluşumunu sağlayarak kalsiyumun bağırsaklardan emilimini artırır. Diğer kalsiyum kaynakları bağırsağın pH'sına bağlı olarak %10-30 arasında emilirken, Ca-pidolat pH'ya bağımlı olmamasından dolayı %95 emilir. Hem genç hem de yaşlı hayvanlarda kemik direnci ve yumurta kabuğu oluşumunda önemli rol oynayan kollajen, aynı zamanda yumurta kabuk membranının %95'ini oluşturur. Arjinin ve Prolin amino asitleri, kollajen oluşumunu artırarak kemik ve yumurta kabuğu sorunlarını azaltır.

Formülünde bulunan Ca-Pidolat ve 25-hidroksikolekalsiferol (Hy-D) sayesinde genç hayvanlarda kemik gelişimini artırıp, yumurtlayan hayvanlarda da yumurta kabuğu problemlerini azaltarak daha kârlı bir yetiştiricilik yapılmasına yardımcı olur. Kemik gelişimi ve yaşlanma sürecinde kemik dokudaki olumsuz değişimlerde CALPIDOL-D, kemik yapısına mineral desteği sağlar. CALPIDOL-D, yemlerden gelen tüm kalsiyumun değerlendirilmesini artırmak için kullanılır.

CALPIDOL-D, yumurta kabuğu ve kemiklerin fonksiyonel özellikleri üzerine, düşük dozda çok hızlı etki oluşturur. İçme suyu ile tüm sürünün kemik ve yumurta kabuğu sorunlarının iyileştirilmesi mümkündür. CALPIDOL-D kullanıldığında, hayvanlar kanda daha fazla kalsiyuma sahip olacağı için kemiklerden kullanılan kalsiyum miktarı düşer. Genç hayvanlarda iskelet gelişimini uyarırken yaşlılarda ise osteoporoz'u azaltır.

Başlıca önerilen kullanım alanları :

Sindirilebilir kalsiyum miktarı artar. Yumurta üretiminde artış meydana gelir. Kahverengi yumurtalarda renk açıklığını giderir. Yumurta kabuğu membranını güçlendirerek kabuk kalitesini artırır. Kemik kollajen dokusunu güçlendirerek kemiklerin mineralizasyonunu artırır, kalsiyum metabolizması yetersizliğine bağlı topallık, kafes felci, TD ve diğer iskelet kusurlarını azaltır. Kabuk kalitesini iyileştirerek damızlık sürülerden tavuk başına daha fazla civciv elde edilir. Kollajenin yapısına girdiğinden deri bütünlüğünü sağlar.

Tavsiye edilen dozlar :

İhtiyaca göre 1 ton içme suyuna 200-400 g katılarak kullanılır.

Ambalaj şekli :

1 kg'lık plastik kutularda.

Raf ömrü :

Uygun depolama koşulları altında 24 ay.