

## ACTIVATE WD Max

### İçme suyu içinde teknolojik yem katkısı

#### ACTIVATE® WD MAX:

- Özellikle içme suyu uygulaması için tasarlanmış
- Metionin ve organik asit kaynağı
- Patent bekleyen benzersiz formülasyon
- Kullanımı kolay

#### İçme suyundaki asit uygulamaları için mantıklı bir seçim:

Bugünkü modern hayvan üretiminde zorluklardan biri de içme suyu sanitasyonudur. İçme suyu Salmonella ve E. coli gibi patojenler ile bulaşmış olabilir. Bu nedenle içme suyunu asitleme patojenlerin azaltılması ve su sanitasyonunu iyileştirmek için etkili bir yoldur. İçme suyunun asitlendirilmesi hem hayvanların üst sindirim sistemindeki patojen sayılarını azaltmada hem de kesimhanedeki işlemler sırasında karkas kirlenmesini azaltmada yardımcı olur.

İçme suyu içinde Metiyonin kaynağı da bulunan asit karışımlarını kullanmak, enfeksiyöz hastalıklar, sıcak, yem eksikliği ve nakliye gibi stres koşullarında hayvanların düzelmesine yardımcı olur.

#### ACTIVATE WD MAX:

Organik asitler ve HMTBa karışımından oluşmaktadır.

- HMTBa bir metiyonin kaynağıdır (Hydroxy Methyl Thio Butanoic acid)
- Organik asitlerin yem koruyucu olarak kullanımı onaylanmıştır.

**Sizin çözümünüz:** ACTIVATE WD MAX, kanatlı endüstrisindeki ilk nutrisyonel asit karışımıdır.

#### Benzersiz formülasyon

- İçme suyu sanitasyonunu iyileştirir
- Stresin iyileştirilmesine yardımcı olur (Metiyonin kaynağı)
- Islak altlık insidansını azaltır.
- Bakteriyel sorunların (hastalıkların) önlenmesine önemli katkı sağlar.

Activate WD Max Uygulaması;

#### Islak altlık / Enterit durumlarında (iyileştirici)

- 2 gün 2ml/L ile başlanır sonra 8 gün 0.5ml/l dozda kullanılır.
- Uzun süre 2ml /L dozda kullanılırsa su tüketimini azaltabilir.

#### Devamlı kullanım (önleyici)

- 0.5ml /L bütün kritik dönemler boyunca (stress, hastalık)

#### Activate WD max ile Salmonella kontrolü

Activate WD

- Kontaminasyonu tamamen sıfırlamaz fakat Salmonella yükünün azaltılmasına yardımcı olur.

Önerilen doz : 1 ml / L

- Sürüler Swap ile pozitif bulunduğu ilk 5 gün kullanılır.
- Ve kesimden önceki son 5 gün; başlıca kursak'da olmak üzere bağırsak içeriğinde Salmonella yükünü azaltmak için
- Karkas bulaşmasını azaltır
- Son günlerde Metiyonin'in ilave besleyici etkisi