

ETLİK PİLİÇLERDE SALMONELLA KORUMA PROGRAMI

AMAÇ:

Altlıkta Salmonella spp. grubu bakterilerin baskılanması, bağırsakta probiyotiklerle salmonella etkenlerinin epitel hücrelerine tutunmasını dolayısıyla altlık – kursak – barsak döngüsünün kırılarak etkenin sürüde yayılmasının kısıtlanması, görülme sıklığı (insidens), hastalık yapma potansiyeli (virülens) ve etken sayısının (log.) azaltılmasıdır.

ÜRÜNLER:

SİM BROLİT Altlık Starteri

AMAÇ; Altlık asitlendirici, bakteri ve küf etkenlerine karşı koruyucu, amonyak giderici

UYGULAMA; 1000 m² kümese 2 litre SİM BROLİT 20-100 litre suya tamamlanıp civciv girmeden önce altlığa sprey olarak uygulanır. 10. 20. 30. günler 1 litre SİM BROLİT aynı şekilde altlığa uygulanır. (1/10 – 1/50)

SİM LAC Koruyucu Starter Probiyotik, Bağışıklık Güçlendirici, Anti- stress

AMAÇ; Hayvanın bağırsağını enterite karşı korumak, hücrel bağışıklığı uyarmak, mukusu azaltmak.

UYGULAMA; 1 ton suya 0,5 lt SİM LAC ilk hafta üç gün boyunca sürekli verilir. SİM LAC antibiyotiklerden sonra tekrarlanır. Tona 0,5 lt 24 saat bir gün boyunca. (Ton suya 500 ml)

SİM NUTRİ BAC Büyütme Faktörü Probiyotik

AMAÇ; Yemden yararlanmayı artırmak, bağırsaktaki patojenlerin çoğalmasını engellemek,

UYGULAMA; Kesim öncesi 21. günden itibaren 1 ton suya 250 ml SİM NUTRİ BAC kesim gününe kadar hayvanın durumuna göre sabah ilk 12 saatlik içme suyuna verilir. (Ton suya 250 ml)

1000 m² Etlik Piliç Kümesi İçin kullanılacak miktarlar;

OPTİMUM PROGRAM

ÜRÜN	MİKTAR	UYGULAMA	DOZ
SİM BROLİT	2 lt	Altlık Sprey 0. Gün	1/10 – 1/50 solüsyon
SİM BROLİT	3 lt	Altlık Sprey 10, 20, 30. günler	1/10 – 1/50 solüsyon
SİM LAC	2 lt	İçme Suyu İlk hafta üç gün	500 ml/ton 24 saat

TAM PROGRAM

ÜRÜN	MİKTAR	UYGULAMA	DOZ
SİM BROLİT	2 lt	Altlık Sprey 0. Gün	1/10 – 1/50 solüsyon
SİM BROLİT	3 lt	Altlık Sprey 10, 20, 30. günler	1/10 – 1/50 solüsyon
SİM LAC	2 lt	İçme Suyu İlk hafta üç gün	500 ml/ton 24 saat
SİM NUTRİ BAC	20 lt	İçme Suyu kesim öncesi her gün	250 ml/ton 12 saat