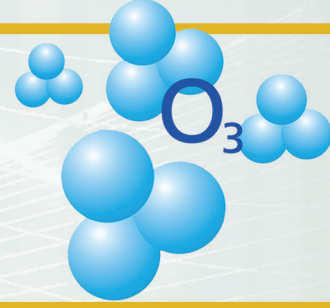




SANOSEL

MASTITE KARŞI OZON TEDAVİSİ

Sütte Kalıntı Bırakmaz



SANOSEL

İnek memesinden,sağlıklı s¼t alabilmek ve buna bağlı olarak s¼t ve s¼t mam¼llerini insan gıdası olarak kullanmak ancak sağlıklı memelerde m¼nk¼n olur.Sağlıklı olmayan mastitli bir memeden alınacak s¼t insanlara i¼irilirse bir¼ok hastalığın bu s¼t ile ge¼ebile¼eđi bilinen bir ger¼ektir. İyi, kaliteli s¼t elde edebilmek i¼in meme hastalıklarının yani mastitisin önlenmesi ve ortaya ¼ıkan bozuklukların erken zamanda teŐhis edilmesi ve uygun bir tedavi metodunun tatbiki ile m¼mk¼n olur. S¼t¼¼ sığırılarda mastitis b¼y¼k ekonomik öneme sahiptir.S¼t vermeyen kuru memelere sahip bir ineğin değeri kasaplık hayvanlardan dahi aŐađıdadır.Mastitis gerek biriyisel iŐletmelerde gerekse ¼lke ekonomisi a¼ısından ¼ok önemli yitkilere neden olabilmektedir.

MASTITİS: AteŐ,kızarıklık,ağrı ve ŐiŐlik gibi dıŐ semptomlar ile s¼t verimi,kalitesi ve s¼t kompozisyonundaki deđiŐikliklere karakterize meme bezi yangısıdır.Mastitis meme dokusunun fiziksel yaralanması sonucu nonenfeksiy¼z yada mikrobiyal patojenlerin etkisi sonucu enfeksiy¼z olabilir.Sığırılarda nonenfeksiy¼z mastitis nadirdir ve ge¼icidir fakat meme bezinin mikrobiyal enfeksiyonlara daha fazla a¼ık hale gelmesine sebep olur.Intramammar enfeksiyonların %99'undan fazlası bakteriler ve k¼fler tarafından meydana gelir.Viral mastitis olduk¼a nadirdir.Mastitis'e neden olan etkenler özellikle Staphylococcus aureus, Streptococcus agalactiae, Streptococcus uberis,E.coli baŐta olmak ¼zere Klebsiella, Mycoplazma, Clostridium spp gibi bakteriler karşımıza ¼ıkılmaktadır

SANOGEL

A. Fumigatus, Trichosporon spp gibi bazı mantar ve mayaalarda bu hastalığa neden olabilmektedir. Meme dokusunun iç ortamı meme başı kanalı yolu ile giren bakteri ve küflerin gelişip çoğalması için uygun bir ortamdır. Bu ortamda üreyerek çoğalan bakteri ve mantar kökenli küfler , memede kızarıklıkla karşımıza çıkar daha sonra yumuşak kıvamdaki meme dokusunu yitirerek ödemetöz şişlikler başlar ve meme elastiki özelliğini yitirerek sertleşir.Eğer sağaltım uygulanmazsa meme dokusundaki yangı giriftleşerek çevreye yayılır ve süt memede adete taşlaşır bu duruma halk arasında peynir kesiti denir.Sağaltım görmeyen yada etkili sağaltım yapılmayan hastalarda süt evrimi azalır ve memeler tamamen körelir.



MASTITİS'DE TEDAVİ

Genellikle tavsiye edilen tedavi yöntemi antibiyotik veya ozonun intramammar infuzyondur.Diğer tavsiye edilen yöntem ise sistemik antibiyotiğin yeterli olmadığı ileri vakalarda,toksinleri ve yangının diğer atıklarını atmak için intramammar ozon infuzyonudur.Tedavinin ek masrafları ve prognozu hayvanın süt verimi için gelecekte potansiyeline göre değerlendirilmelidir. Mastitlerin sağaltımı formuna göre değişir.

SANOGEL

Mastitsili bir meme dokusunda Lokal antibakteriyel etkisi olan, meme yangısı,kızarıklıkları ve meme tahrişlerini yatıştıran, memedeki lokal direnci artırarak kuru döneme geçiştede çok faydası olan Ozon, Propolis içerikli jel formunda bir üründür.



ÖZELLİKLERİ

- Antibakteriyel sağaltım etkisi, anti-inflamasyon, anti-fungal ve yumuşatıcı özellikleri vardır.
- Ozon içermesinden dolayı bulunabilecek en kuvvetli doğal antiseptiktir.
- İçerğinde bulunan ozonlu ayçiçek yağı mycobacteria, staphylococcus, streptococcus, enterococcus, Pseudomonas, ve Escherichia coli de dahil olmak üzere tüm bakteri türlerine karşı etkili bir biçimde çalışmaktadır. Zeytin yağı deri bariyerinde güçlendirir.
- Propolis piyasada bulunan tüm ilaçlardan daha etkili ve hızlı bir biçimde iyileştirir. Antibiyotik görevi görmekle beraber zarar görmüş dokuların yenilenmesini sağlar. Hızlı İyileştirir. Propolis çok kuvvetli bir anti mikrobiyaldir. Anestezik etkisi de vardır
- Antibiyotik içermediği için bakteriyel direnç gelişmez.
- Et ve süte geçmez, kalıntı bırakmaz ve sütün kalitesini bozamaz.
- Antioksidan etkisi vardır, bağışıklık sistemini destekler.

İÇERİK

Ozon, Ayçiçeği tohumu yağı, Gliserin, Propolis özütü, Melaleuca alternifolia yağı, Edta, Çay ağacı yağı, Tokoferol, Sefa çiçeği, Zeytin yağı, Fenoksietanol, Parafin likit, Ekaliptus globulus yaprağı yağı, BHT

KULLANIM ŞEKLİ

1 - Meme içeriği boşaltılmak üzere dikkatle sağılır.

2 - Hasta meme iyice yıkanır ve kurulanır.

3 - Mastit başlangıcında: Sabah ve akşam Sağımından sonra memeye 1 tüp olmak üzere 3 Gün uygulayınır. Eğer Mastit başlangıcının ilk döneminde uygulanmadı ise 5 -7 gün uygulayınır.

4 - Uygulamadan sonra memelere masaj yapılarak ürünün iyice emilmesi sağlanır.

TİCARİ TAKTİM ŞEKLİ

10 ml.lik beyaz renkli polietilen tüplerin 12 tanesi bir karton kutu içinde satışa sunulmuştur.

Muhafaza şekli: Ürün serin, karanlık, çocukların ulaşamayacağı, oda sıcaklığında muhafaza ediniz.

İstenmeyen/Yan etkileri: Bulunmamaktadır.

İlaç etkileşimleri: Herhangi bir ilaç etkileşimi bildirilmemiştir.