

## Prospektus

# LACTAJET

Meme içi süspansiyon  
Veteriner laktasyon Dönemi Antibakteriyel

## **BİLEŞİMİ**

LACTAJET meme içi süspansiyon açık beyaz renkte yağlı bir süspansiyon olup, 8 g'lık tüpte 40 mg trimetoprim ve 200 mg sülfadiazin içerir.

## **FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ**

LACTAJET meme içi süspansiyon süt veren ineklerde klinik mastitisin geniş spektrumlu tedavisi amacı ile özel olarak formüle edilmiş, sülfadiazin ve trimetoprim aktif maddelerini 5:1 oranında kapsayan yağlı bir süspansiyondur.

Trimetoprim/sülfadiazin'in intramamam verilikten sonra 6 saat içinde pik düzeye ulaşır.

Tek başına sulfanamidler bakteriostatik ajanlardır. Trimetoprim ise bakterisidal ajandır. Ancak beraber kullanıldıklarında kombine edilmiş sulfalar bakterisidal etki gösterirler. Bakteriyel timidin sentezini inhibe ederek kombine edilmiş sulfalar, folik asit metabolizmasındaki enzimleri inhibe ederler. Sulfanamidler para-aminobenzoik asit (PABA)'in dihidrofolik asit (DFA)'e dönüşmesini bloke eder ve trimetoprim dihidrofolat rediiktazı inhibe ederek DFA'nın tetrahidrofolik aside dönüşmesini bloke eder.

Kombinasyona duyarlı başlıca bakteriler şunlardır;

Gram pozitif aeroblar: Staph. aureus, Streptococcus sp., Actinomyces sp., Corynebacterium sp., Listeria monocytogenes, Erysipelothrix rhusiopathiae,

Gram negatif aeroblar: Actinobacillus sp., Bordetella sp., Enterobacteriaceae (E.coli, Klebsiella sp., Proteus sp., Salmonella sp., Yersinia sp.), Haemophilus sp., Pasteurella sp.,

Anaeroblar: Actinomyces sp., Bacteroides sp., Fusobacterium sp., bazı Clostridium sp., Chlamydia sp.,

Bazı Mycobacterium sp. ve bazı Nocardia sp. orta derecede duyarlıdır. Rickettsia sp., Leptospira sp., Pseudomonas aeruginosa, Mycoplasma sp. dirençli olarak kabul edilir.

»

## **KULLANIM SAHASI / ENDİKASYONLAR**

LACTAJET meme içi süspansiyon, süt veren ineklerde klinik mastitisin geniş spektrumlu sağaltımı için kullanılır.

## **KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU**

Veteriner Hekim Tarafından Başka Tavsiye Edilmediği Taktirde:

Sağımdan sonra her bir enfekte meme lobuna bir tüp olmak üzere 12 saat ara ile 3 defa uygulanır. Uygulamadan önce meme başı iyice temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir. Tüpün başlığının kontamine olmamasına dikkat edilmelidir. Uygulamadan sonra meme başının tekrar dezenfekte edilmesi önerilir.

## **İSTENMEYEN / YAN ETKİLER**

Duyarlı hayvanlarda meme derisinde kızarıklık ve döküntüler gözlenebilir.

## **İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ**

Sülfonamidler kendilerinin yapısal analogu olan para-aminobenzoik asit (PABA) ve yapılarında PABA çekirdeği bulunan prokain, benzokain, bütokain gibi lokal anestezikler ile prokain penisilin G ile birlikte antagonizma oluşturabileceğinden birlikte kullanılmamalıdır.

## **GİDALARDAKİ İLAÇ KALINTILARI HAKKINDA UYARILAR**

**İlaç Kalıntı Arınma Süresi (i.k.a.s.):** Tedavi süresince ve son ilaç uygulamasından sonra eti için yetiştirilen inekler 7 gün geçmeden kesime gönderilmemelidir. İlaç kullanımı süresince ve kullanımın durdurulmasını takiben 48 saat (4 sağımlı) süreyle elde edilen inek sütü insan tüketimine sunulmamalıdır.

## **KONTRENDİKASYONLAR**

Trimetoprim ve/veya sülfadiazin'e duyarlılığı bilinen, karaciğer hasarı ve kan diskrazisi olan ineklerde kullanılmamalıdır.

## **GENEL UYARILAR**

Kullanmadan önce ve beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız. Çocukların ulaşamayacağı yerde bulundurunuz. Ambalajı hasarlı olan ürünleri satın almayınız ve kullanmayınız. Bir seferde kullanılmalı, kalan kısım imha edilmelidir.

## **MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ**

25° C'nin altında muhafaza edilmelidir. Raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır.

## **AMBALAJIN NİTELİK VE MİKTARINI GÖSTEREN TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ**

Karton kutu içinde 24 adet 8 g'lık tüplerde sunulmaktadır.

## **SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI**

Veteriner hekim reçetesi ile eczane ve veteriner hekim muayenehanelerinde satılır (VHR).

## **İç Ambalaj (8 g'lık meme tüpü)**

# LACTAJET

Meme içi süspansiyon  
Veteriner laktasyon Dönemi Antibakteriyel

8 g'lık tüpte 40 mg trimetoprim ve 200 mg sülfadiazin içerir.

LACTAJET meme içi süspansiyon, süt veren ineklerde klinik mastitisin geniş spektrumlu sağaltımı için kullanılır. Veteriner hekim tarafından başka tavsiye edilmediği taktirde:

Sağımdan sonra her bir enfekte meme lobuna bir tüp olmak üzere 12 saat ara ile 3 defa uygulanır.

**İlaç Kalıntı Arınma Süresi (i.k.a.s.):** Tedavi süresince ve son ilaç uygulamasından sonra eti için yetiştirilen inekler 7 gün geçmeden kesime gönderilmemelidir. İlaç kullanımı süresince ve kullanımın durdurulmasını takiben 48 saat (4 sağımlı) süreyle elde edilen inek sütü insan tüketimine sunulmamalıdır.

Kullanmadan önce ve beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız.

Çocukların ulaşamayacağı yerde bulundurunuz.

Ambalajı hasarlı olan ürünleri satın almayınız ve kullanmayınız.

Bir seferde kullanılmalı, kalan kısım imha edilmelidir.

25° C'nin altında muhafaza edilmelidir. Raf ömrü imalat tarihinden itibaren 2 yıldır.

## **Kutu Ambalajı (24 adet tünü içeren kutular)**

# LACTAJET

Meme içi süspansiyon  
Veteriner laktasyon Dönemi Antibakteriyel

## **BİLEŞİMİ**

8 g'lık tüpte 40 mg trimetoprim ve 200 mg sülfadiazin içerir.

## **KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU**

Veteriner Hekim Tarafından Başka Tavsiye Edilmediği Taktirde:

Sağımdan sonra her bir enfekte meme lobuna bir tüp olmak üzere 12 saat ara ile 3 defa uygulanır.

**KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU**

Veteriner Hekim Tarafından Başka Tavsiye Edilmediği Taktirde:

Sağımdan sonra her bir enfekte meme lobuna bir tp olmak üzere 12 saat ara ile 3 defa uygulanır. Uygulamadan önce meme başı iyice temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir. Tüpün başlığının kontamine olmamasına dikkat edilmelidir. Uygulamadan sonra meme başının tekrar dezenfekte edilmesi önerilir.

**GENEL UYARILAR**

Kullanmadan önce ve beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız.

Cocukların ulaşamayacağı yerde bulundurunuz.

Ambalağı hasarlı olan ürünleri satın almayınız ve kullanmayınız.

Bir seferde kullanılmalı, kalan kısım imha edilmelidir.

**GIDALARDAKİ İLAÇ KALINTILARI HAKKINDA UYARILAR**

İlaç Kalıntı Arınma Süresi (i.k.a.s.):Tedavi süresince ve son ilaç uygulamasından sonra eti için yetiştirilen inekler 7 gün geçmeden kesime gönderilmemelidir. İlaç kullanımı süresince ve kullanımın durdurulmasını takiben **48** saat (**4** sağım) süreyle elde edilen inek sütü insan tüketimine sunulmamalıdır.

**MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF OMRU**

25° C'nin altında muhafaza edilmelidir. Raf mr imalat tarihinden itibaren 2 yıldır.