

(Prospektüs + İç/ Dış Ambalaj etiketi)

Sadece Hayvan Sağlığında Kullanılır

MASODİP
Antiseptik
Meme başı daldırma ve sprej çözeltisi

BİLEŞİMİ

Masodip meme başı daldırma ve sprej çözeltisi etken madde olarak (w/w) % 0.461 klorhekzidin glukonat, deri koruyucu ve yumuşatıcı madde olarak % 5 gliserol ve sorbitol, yüzey aktif madde olarak % 0.29 alkol etoksilat ve yardımcı madde olarak % 1.984 propan-2-ol, % 0.010 alkil dimetilbenzil-amonyum klorür ve % 0.0025 besin boyası içeren, berrak, kırmızı renkli ve akışkan bir çözeltidir.

FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ

Masodip etken madde olarak klorhekzidin içermektedir. Klorhekzidin bisguanid grubundan olan bir antiseptik-dezenfektandır ve çok sayıda bakteri ve bazı virus ve mantarlara etkilidir. Gram pozitif bakterilere gram negatif bakterilerden daha fazla etkilidir. Bazı Pseudomonas ve Proteus bakterileri daha az duyarlıdır. Mikobakterileri inhibe etmektedir. oda sıcaklığında bakteriyel sporlara etkili değildir. Operasyon öncesi deri dezenfeksiyonu için klorhekzidin alkolde (% 70) asetat yada glukonat'ın % 0.5'lik çözeltisi yada glukonat'ın % 4'lük deterjan çözeltisi şeklinde kullanılır. Yara, yanık ve diğer deri hasarlarının dezenfeksiyonu için klorhekzidin glukonat'ın % 0.05'lik çözeltisi kullanılır.

Klorhekzidin'in deri ve gastro-intestinal dokudan emilimi zayıftır. Klorhekzidin'in deriden emilimine bağlı bir yan etki gözlenmemiştir.

Masodip yardımcı madde olarak derideki yağların doğal dengesini devam ettirmeye yardımcı olan gliserol ve sorbitol gibi deri yumuşatıcıları içermektedir.

KULLANIM YERİ/ENDİKASYONLARI

Masodip sağım dönemindeki ineklerde, meme başının dezenfeksiyonu, zedelenmiş meme başı derisinin iyileşmesini sağlamak yoluyla mastitisin kontrolüne yardımcı olmak amacıyla kullanılır.

KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU

Masodip meme başı daldırma ve sprej çözeltisi sağım sonrası her meme başına meme daldırma yada sprej şeklinde uygulanır.

Meme daldırma

Sulandırmadan kullanılmalıdır. Meme daldırma kabı 2/3 oranında doldurulur. Sağım sonrası meme başının tamamına uygulama yapılır.

Meme kapları her uygulama sonunda boşaltılarak, yıkanmalıdır.

Sprej tarzında uygulama

Sulandırılmadan kullanılmalıdır. Sağım sonrası meme başının tüm yüzeylerine sprej ile uygulama yapılır.

Meme yıkama ve sağım ekipmanının dezenfeksiyonu

Masodip'in 150 ml'si 10 litre su içine ilave edilir. Hazırlanan çözelti içine tutulan bez yada kağıt havlular ile meme dezenfekte edilir. Her inek için ayrı bez yada kağıt havlu kullanılması önerilir. İşlem sonrası memeler kurulanmalıdır. Sağım ekipmanı hazırlanan çözelti içinde 30 sn süresince çalkalanır ve sonra su ile durulanır.

İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ

Klorhekzidin glukonat sabunlar ve diğer anyonik materyallerle geçimsizdir. Düşük çözünürlükte borat, bicarbonat, karbonat, klorid, sitrat, nitrat, fosfat ve sulfat tuzları % 0.05 klorhekzidin tuzuyla geçimsizdir. Çözünmeyen tuzlar sert sularda şekillenebilir. Klorhekzidin şişe mantarı ile temas ettiğinde inaktive olur.

Genel olarak aşağıdakilerle geçimsizdir

- sabunlar
- anyonik yüzey aktif maddeler
- fenolik dezenfektanlar

GIDALARDA İLAÇ KALINTI UYARILARI

İlaç kalıntı arınma süresi (i.k.a.s): İnek sütü ve eti için kalıntı arınma süresi 0 gündür.

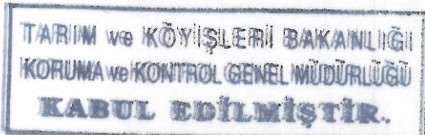
İSTENMEYEN ETKİLER: Tekrarlayan uygulamalarda Dimetilbenzil amonyum klorüre bağlı deride iritasyon gelişebilir.

GENEL UYARILAR

Kullanmadan önce ve beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız. Çocukların ulaşmayacağı bir yerde ve gıda maddelerinden uzakta bulundurunuz. Hayvan yemlerine bulaşmamasına dikkat edilmelidir.

UYGULAYICININ ALMASI GEREKEN ÖNLEMLER VE HEKİMLER İÇİN UYARILAR

Uygulama esnasında herhangi bir şey yenilip içilmemeli, sigara kullanılmamalıdır. Gözler ile temastan kaçınılmalıdır. Böyle bir durum meydana geldiğinde bol su ile uzun süre gözler yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır. Sprej olarak uygulandığında etkilenmemek için önlem alınmalıdır. Yutulduğunda en kısa sürede doktora başvurulmalıdır.



21 OCA 2008



HEDEF OLMAYAN TÜRLER İÇİN UYARI

Bu ürün akuatik türler için toksiktir. Bu türlerin yaşadığı su kaynaklarına karışmamasına dikkat edilmelidir.

MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ

Raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Ambalajın kapağını sıkıca kapalı olduğuna dikkat ederek, iyi havalandırılmış bir yerde 25°C'nin altında saklanmalıdır.

Eğer depolama esnasında donarsa, kullanımdan önce çözündürülmeli ve iyice çalkalanmalıdır.

TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ

5 ve 25 lt.'lik yüksek yoğunluklu polietilen (HDPE) şişelerde sunulmuştur.

SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI

Reçeteye tabi değildir. Eczane ve veteriner muayenelerinde satılır.

PROSPEKTÜS ONAY TARİHİ:21.01.2008

TARIM VE KÖY İŞLERİ BAKANLIĞI RUHSAT TARİH – NO: 21.01.2008 11/064

RUHSAT SAHİBİNİN ADI VE ADRESİ

Pfizer İlaçları Ltd. Şti. Ortaköy, 34347, İstanbul

İMALATÇI FİRMA

Evans Vanodine International PLC, İngiltere

İmal Tar. / Seri No:

Son Kul. Tar.:

Parekende Sa. Fi.:



21 OCA 2008

