

SADECE HAYVAN SAĞLIĞI İÇİN KULLANILIR

TAYLEDOLL

CANLI ATENÜE THEILERIA ANNULATA AŞISI



Dollvet

ENJEKSİYONLUK ÇÖZELTİ VE ÇÖZÜCÜSÜ

BİLEŞİMİ:

Atenüe Theileria annulata şizontları ile enfekte 1×10^7 hücre/doz

Yardımcı Maddeler	
DMSO	%1,4/doz

Parenteral uygulama için çözücü

Sodium chloride	% 0,85
Disodium hydrogen phosphate heptahydrate	%0,03
Sodium dihydrogen phosphate dihydrate	%0,006
Phenol red	% 0,0024
Enjeksiyonluk su	1 ml'ye tamamlamaya/doz

İMMUNOLOJİK ÖZELLİKLER:

ATC Vet Kodu: QJ02AN

Farmakoterapötik grup: İmmunolojikler (Atenüe Canlı, Sığır Theileria annulata aşısı)

KULLANIM SAHASI / ENDİKASYONLAR:

Aşıklinik olarak sağlıklı sığırların T. annulata enfeksiyonuna karşı aktif koruma sağlamak için uygulanır.

KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU:

Aşık 3 aylıktan büyük her yaştaki ve ırktaki sığırlara 2,5 ml olarak prescapular lenf yumrusunun yukarısına deri altı yolla uygulanır. Koriyucu düzeyde bağışıklık aşılamadan en az 45 gün sonra oluşur ve 1 yıl sürer. Aşılama mevsimi bölgesel olarak değiştiğinden vektör kenelerin aktivitelere bağılı olarak hastalık mevsiminden iki ay önce uygulanması gerekir.

ÖZEL KLİNİK BİLGİLER VE HEDEF TÜRLER İÇİN ÖZEL UYARILAR:

Sadece sağlıklı hayvanlar aşılanmalıdır.

Doğumuna 3 hafta kalmış gebe hayvanlara uygulanmamalıdır.

İSTENMEYEN ETKİLER:

Aşık yapılan hayvanlarda nadiren 1-3 gün süren hafif bir ateş ve prescapular lenf yumrularında hafif bir büyüme görülebilir.

İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ:

Bu ürünün diğer aşılarla birlikte kullanıldığında geçiciliği hakkında bilgi bulunmamaktadır. Diğer ürünlerle aynı günde veya farklı zamanlarda kullanımının etkili ve güvenilir olduğu ispatlanmamıştır.

Ürün uygulanması sırasında herhangi başka bir ürüne karıştırılmamalıdır.

DOZ AŞIMINDA BELİRTİLER, TEDBİRLER VE ANTİDÖT:

Normal uygulama dozunun 10 katı dozda güvenlidir.

GIDA DEĞERİ OLAN HAYVANLARDA KALINTI UYARILARI:

Gıda değeri olan hayvanlarda yasal arınma süresi 0 gündür.



ENJEKSİYONLUK ÇÖZELTİ VE ÇÖZÜCÜSÜ

KONTRENDİKASYONLAR:

Herhangi bir kontrendikasyonu yoktur.

GENEL UYARILAR:

Çocukların ulaşamayacağı yerlerde bulundurunuz.

Beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız.

UYGULAYICININ ALMASI GEREKEN ÖNLEMLER VE HEKİMLER İÇİN ÖNERİLER:

-Aşı uygulanırken asepsi ve antisepsiye dikkat edilmelidir.

-Aşılar sıvı azot taşıyıcı tankları içerisinde saklanmalı ve nakledilmelidir. Saklama ve aşılama esnasında sıvı azot tanklarının dik durması ve azot seviyesinin ölçülmesi zorunludur. Aşılar sıvı azot taşıyıcı tankları içerisinde nakledildiği için aşı kullanılabileceği zaman tanktan çıkarıldığında aşı şişesi ani ısı değişikliklerine bağlı olarak patlayabilir. Bu nedenle aşı şişesi sıvı azot içerisinden pens yardımıyla koruyucu eldiven, maske ve gözlük takılarak çıkarılmalı, çıkartıldıktan sonra şişenin içindeki gazın çıkması için 10-15 sn bekletilmeli, daha sonra 37°C içerisine daldırılmalı veya avuç içerisinde kağıt havluyla sarılarak çözdürülmelidir. Su içerisinde çözdürülen aşı şişelerinin içerisine su girmemesine dikkat edilmelidir.

-Aşılama esnasında lastik eldiven giyilmesi ve dikkatli olunması, aşılama sonrası eller ve kolların yıkanması, ellerde kesik ve çizik var ise bulaşmayı engellemek için özel dikkat gösterilmesi, yanlışlıkla cilde ya da göze bulaşması durumunda hemen tıbbi yardım alınması gerekir.

-Aşı yalnızca veteriner hekim veya veteriner hekim gözetimindeki sağlık teknisyenlerince uygulanmalıdır.

MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ:

Aşı sıvı azot içerisinde özel taşıyıcı tanklarda saklanmalıdır. Raf ömrü 60 aydır. Sulandırılan aşılar yarım saat içerisinde kullanılmalıdır. Çözücü ise karanlıkta ve 25°C'den düşük sıcaklıkta muhafaza edilmeli, dondurulmamalıdır. Çözücünün raf ömrü 5 yıldır.

KULLANIM SONU İMHA VE HEDEF OLMAYAN TÜRLER İÇİN UYARILAR:

Kullanılmayan ve kullanılmak üzere açılan aşılar yürürlükteki atık yönetmeliğine göre tıbbi atık olarak imha edilir.

TİCARİ TAKDİM ŞEKİLLERİ:

5 doz (2,5 ml) ve 10 doz (3 ml) aşı sıvı azota dayanıklı, nötr Tip 1 cam şişelerde gri brombütül tpa ve alüminyum kapak ile kapatılmış şekilde ambalajlanır ve etiketlenir. Aşı ile birlikte verilen 10 ml ve 22 ml miktardaki özel sulandırma sıvısı nötr Tip 2 cam şişelerde, gri brombütül tpa ve alüminyum kapak ile kapatılmış olarak ambalajlanır ve etiketlenir.

PROSPEKTÜSÜN ONAY TARİHİ: 25.06.2007

T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI PAZARLAMA İZİN TARİHİ: 25.06.2007

PAZARLAMA İZİN SAHİBİNİN ADI VE ADRESİ:

Dollvet Biyoteknoloji A.Ş.

Konaklar Mahallesi Akasyalı Sokak No:10 Beşiktaş/İstanbul

E-mail: dollvet@dollvet.com.tr Telefon: +90 212 422 02 01 Faks: +90 212 422 00 72

ÜRETİCİ FİRMA VE ADRESİ:

Dollvet Biyoteknoloji A.Ş.

Organize Sanayi Bölgesi Koçören OSB Mahallesi 106. Caddesi No:6 Eyyübiye/SANLIURFA

E-mail: dollvet@dollvet.com.tr Telefon: +90 414 369 11 33 Faks: +90 414 369 16 62