

ULTRADOLL-8

ENJEKSİYONLUK SÜSPANSİYON

**Dollvet**

İNAKTİF KOMBİNE KLOSTRİDIAL AŞI

BİLEŞİMİ: Her 1 doz (2 ml) aşı içeriği aşağıdaki gibidir:

Bileşenler	Miktar
Clostridium perfringens β toxoid	≥10 IU/ml*
Clostridium perfringens ε toxoid	≥5 IU/ml*
Cl. novyi α toxoid	≥3,5 IU/ml**
Cl. septicum α toxoid	≥2,5 IU/ml*
Cl. chauvoei ana kültür	≥90% koruma***
Cl. haemolyticum ana kültür	≥75% koruma***
Cl. tetani toxoid	≥2,5 IU/ml*
Al(OH) ₃ adjuvant	0,2 ml
Fendol %80'lik	0,0064 ml
Formaldehit %37'lik	0,008 ml

* 1 doz ile aşılanmış tavşan kan serumundaki antitoksin miktarı

** 1 doz ile aşılanmış koyun kan serumundaki antitoksin miktarı

*** 1 doz ile aşılanmış koyun eprivasyon sonucu

KULLANIM SAHAŞI VE ENDİKASYONLAR: Clostridium chauvoei'nin neden olduğu yanıkara, Clostridium haemolyticum'un neden olduğu basiller ikterohemoglobüniüri, Clostridium septicum'un neden olduğu malignan ödem ve bradzet, Clostridium novyi'nin neden olduğu gazlı gangren (miyonekroz) ve enfeksiyöz nekrotik hepatit, Clostridium tetani'nin neden olduğu tetanoz, Clostridium perfringens tip B, C ve D'nin neden olduğu kuzu dizanterisi, enterotoksemi, hemorajik enterotoksemi, struck ve yumuşak böbrek hastalığı enfeksiyonlarına karşı ruminantlarda (sığır, buzağı, koyun, kuzu, keçi ve oğlak) koruyucu amaçla kullanılan inaktif bakterin toksoid bir aşıdır.

KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU: Koyun ve keçilerde 2 ml, kuzu ve oğlaklarda 1 ml, sığırlarda 4 ml, buzağılarda 2 ml yıllık periyodik aşılama yapılır. İlk kez aşılanan hayvanlar aşılamadan 21 gün sonra ikinci bir doz ile aşılanmalıdır (Koyun ve keçiler: 2 ml, kuzu ve oğlaklar: 1 ml, sığırlar: 4 ml, buzağılar: 2 ml).

Aşı 2. aydan itibaren her yaştaki koyun, keçi, kuzu ve oğlaklarda kas içi veya koltuk altı yünsüz ve hareketsiz bölgeye deri altı, sığır ve buzağılarda ise kas içi veya omuz gerisindeki hareketsiz bölgeye deri altı uygulanır.

AŞILAMA PROGRAMI

Hayvan Türü	Uygulama Yeri	Aşı Dozu ve Uygulama Periyodu		
		1. Aşılama	2. Aşılama (21 Gün sonra)	Yıllık Periyodik Aşılama
Koyun/Keçi	Kas içi veya Koltuk altı yünsüz ve hareketsiz bölgeye deri altı	2 ml	2 ml	2 ml
Kuzu/Oğlak	Kas içi veya Koltuk altı yünsüz ve hareketsiz bölgeye deri altı	1 ml	1 ml	1 ml
Sığır	Kas içi veya Omuz gerisindeki hareketsiz bölgeye deri altı	4 ml	4 ml	4 ml
Buzağı	Kas içi veya Omuz gerisindeki hareketsiz bölgeye deri altı	2 ml	2 ml	2 ml

Yüksek düzeye bağırsıklığı devam ettirmek için her yıl tek dozluk uygulama aşılama programında belirtildiği gibi yapılmalıdır. Hastalık riskinin yüksek olduğu predispoze koşullarda 6 ay sonra tek doz aşılama önerilir.

ULTRADOLL-8

ENJEKSİYONLUK SÜSPANSİYON



Dollvet

İNAKTİF KOMBİNE KLOSTRİDIAL AŞI

HEDEF TÜRLER İÇİN UYARILAR: Özel bir uyarı gerekmemektedir.

İSTEMEYEN ETKİLER: Ender de olsa duyarlı hayvanlarda aşılamadan kısa süre sonra görülebilecek anafaktik şoklara karşı adrenerjik veya antihistaminik preparatlar uygulanmalıdır. Aşı uygulama yerinde görülen ve sonradan kaybolan fındık büyüklüğünden ceviz büyüklüğüne kadar değişen nodüller normal aşı reaksiyonudur.

İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ: Bu aşının uygulamasından asgari 14 gün önce ve 14 gün sonrasında kadar olan sürede başka aşılar uygulanmamalıdır.

DOZ AŞIMI, VARSA SEMPTOMLAR, TEDBİR VE ANTİDÖTLAR: Aşı inaktif aşıdır. Güvenlik çalışmaları rapelli uygulamalarında güvenli olduğu görülmüştür.

GIDA DEĞERİ OLAN HAYVANLARDA YASAL ARINMA SÜRESİ: Gıda değeri olan hayvanlarda yasal arınma süresi 0 gündür.

KONTRENDİKASYONLAR: Bulunmamaktadır. Hasta veya inkübasyon periyodundaki hayvanlara uygulanmamalıdır.

GENEL UYARILAR:

Çocukların ulaşamayacağı yerlerde bulundurunuz

Beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız

UYGULAYICININ ALMASI GEREKEN ÖNLEMLER VE HEKİMLER İÇİN ÖNERİLER:

- Aşırı uygulayan insanlarda, uygulama sırasında olabilecek yaralanmalarda dezenfeksiyon yapılmalı ve bir hekime başvurulmalıdır.
- Açılan şişeler aynı gün içinde kullanılmalı, kullanılmadan önce iyice çalkalanmalıdır.
- Yarım kalan ve boşalan aşı şişeleri usulüne uygun olarak imha edilmelidir.
- Soğuk zinciri bozulmuş ve karanlıkta muhafaza edilmemiş, donmuş aşılar kullanılmamalıdır.
- Aşı uygulanacak hayvanlar sağlıklı olmalı, asepsi ve antisepsi kurallarına uyulmalıdır.
- Aşı Veteriner Hekimler tarafından veya Veteriner Hekim gözetimindeki sağlık teknisyenlerince uygulanmalıdır.

SAKLAMA KOŞULLARI VE RAF ÖMRÜ: +2/8°C'de ve karanlıkta muhafaza edilir. Raf ömrü 2 yıldır. Dondurmayınız..

ATIK VE KULLANILMAYAN ÜRÜNLERİN İMHASI: Kullanılmayan ve kullanılmak üzere açılan aşılar yürürlükteki atık yönetmeliğine göre tıbbi atık olarak imha edilir.

TİCARİ AMBALAJ ŞEKİLLERİ (TOPLAM DOZ VE DOLU HACMİ FORMLARI): Aşı 20, 50 ve 100 mL'lik amber renkli tip II cam şişelerde veya 20, 50, 100, 200, 250 ve 500 mL'lik plastik şişelerde 10, 25, 50, 100, 125 ve 250 koyun, keçi ve buzağı dozu; 5, 12, 25, 50, 62 ve 125 sığır dozu ve 20, 50, 100, 200, 250 ve 500 kuzu ve oğlak dozu içeren ambalajlarda piyasaya sunulmaktadır. Tüm ambalaj şekilleri piyasaya sunulmayabilir. Her şişe butil tapaklı alüminyum kapaklı olarak 50 veya 100'lük strafor viyoller içinde şişe adeti kadar prospektüs içerecek şekilde kutulanarak piyasaya sunulur. Ambalajında sulandırıcı yoktur.

PROSPEKTÜSÜN ONAY TARİHİ: 22.07.2019

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI PAZARLAMA İZİN TARİHİ: 22.07.2019

PAZARLAMA İZİN SAHİBİNİN ADI VE ADRESİ:

Dollvet Biyoteknoloji A.Ş.

Konaklar Mah. Akasyalı Sok. No:10 Beşiktaş /İSTANBUL

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

ÜRETİM YERİNİN ADI VE ADRESİ:

Dollvet Biyoteknoloji A.Ş.

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

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