

# POXDOLL

ATENÜE CANLI KOYUN-KEÇİ ÇİÇEK VE SIĞIR LSD AŞISI



## Dollvet

### ENJEKSİYONLUK SÜSPANSİYON LİYOFİLİZATI VE ÇÖZÜCÜSÜ

#### BİLEŞİMİ:

Her bir doz (0.5 ml) için minimum oranlar aşağıdaki gibidir.

Aktif madde	Miktar	İşlevi
Atenüe SPV(Bk) LK <sub>63</sub> suşu	10 <sup>2.5</sup> DKID <sub>50</sub> /doz	İmmunize eden antijen
<b>Yardımcı maddeler</b>		
Laktalbumin hidrolizat	0,25 mg/doz	Koruyucu
Şukroz	0,50 mg/doz	

#### Parenteral uygulama için çözücü

Bileşenler	Miktar	İşlevi
Sodyum klorür	8,5 mg/doz	Sulandırma sıvısı
Disodyum hidrojen fosfat heptahidrat	0,18 mg/doz	
Sodyum dihidrojen fosfat dihidrat	0,06 mg/doz	
Enjeksiyonluk su	1 ml q.s.	

#### İMMUNOLOJİK ÖZELLİKLER:

Farmakoterapötik Grup: Atenüe, İyofilize Koyun-Keçi Çiçeği, Siğir LSD aşısı

ATC Vet Kodu: Q102AD, Q103AD, Q104AD

POXDOLL koyun ve keçilerde koyun keçi çiçek hastalığına, siğirlerde ise siğirlerin nodüler ekzantemine (Lumpy Skin Hastalığı) karşı koruyucu amaçla kullanılan atenüe, İyofilize bir aşıdır.

#### KULLANIM SAHASI / ENDİKASYONLAR:

POXDOLL koyun ve keçilerde koyun keçi çiçek hastalığına, siğirlerde ise siğirlerin nodüler ekzantemine (Lumpy Skin Hastalığı) karşı koruyucu amaçla kullanılır. Aşılamayı takiben 21 gün sonra hücrel ve humoral immün yanıt oluşturarak bağışıklık oluşur. Bağışıklık süresi aşılamayı takiben 3 yıldır.

#### KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU:

Liyofilize pelet üzerine çözücü ilave edilir. Köpürtmeden çalkalanır. Enjektöre çekilerek çözücüye geri eklenir. 6-12 haftalık kuzu ve oğlaklara 0,2 ml, 12 haftalıktan büyük yaşta ki koyun ve keçilere 0,5 ml ve 6 aylıktan büyük siğirlerde 3 ml miktarda deri altı (subcutan) yolla uygulanır. Büyükbaş hayvanlara boynun yan yüzünün orta kısmına veya omuz gerisindeki hareketsiz bölgeye, koyunlarda arka bacak iç kısmına, keçilerde kuyruk altına deri altı yolla aşılama yapılır.

#### ÖZEL KLİNİK BİLGİLER VE HEDEF TÜRLER İÇİN ÖZEL UYARILAR:

- Koyun ve keçilerde 6 haftalıktan küçük genç hayvanlara aşı uygulanmaz.
- Siğirlerde aşılanmış hayvanlardan doğan buzağılar 6 aylıktan önce aşılanmamalı, aşılanmamış hayvanlardan doğan buzağular ise 6 aylıktan önce aşılanmalıdır.
- Hasta ve inkubasyon dönemindeki sirayetten şüpheli hayvanlar ile stres altındaki hayvanlar aşılanmamalıdır.
- Aşı kullanılacağı zaman İyofilize pelet steril enjektörler kullanılarak çözücü ile iyice çözdürülmeli ve aşı şişesi her kullanımdan önce hafifçe çalkalanmalıdır.
- Aşı uygulamadan önce oda sıcaklığı getirilmelidir.
- Aşılama sırasında aşı şişesi güneşten korunmalı, mümkünse buz içinde bulundurulmalıdır.
- Her uygulamada aseptik iğne ve enjektörler kullanılmalıdır.
- Aşı yalnızca veteriner hekim veya veteriner hekim gözetimindeki veteriner sağlık teknisyenlerince uygulanmalıdır.

Gebelik ve laktasyonda kullanım: Gebe hayvanlarda kullanımı uygundur.

# POXDOLL

ATENÜE CANLI KOYUN-KEÇİ ÇİÇEK VE SIĞIR LSD AŞISI



Dollvet

## ENJEKSİYONLUK SÜSPANSİYON LİYOFİLİZATI VE ÇÖZÜCÜSÜ

### İSTENMEYEN ETKİLER:

Bazı hayvanlarda aşı uygulama bölgesinde 0,2-5 cm çapında sert veya yumuşak şişlikler ve geçici bir beden ısısı yükselmesi görülebilir.

### İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ:

Ürünün diğer ürünlerle kullanılmasının güvenliği ve etkinliği bilinmemektedir.

### DOZ AŞIMINDA BELİRTİLER, TEDBİRLER VE ANTİDÖT:

Normal uygulama dozunun 10 katı dozda güvenlidir.

### GIDA DEĞERİ OLAN HAYVANLARDA KALINTI UYARILARI:

Sfır gündür.

### 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:

İnsan sağlığı için bilinen bir olumsuz etkisi yoktur, ancak aşı uygulama sırasında olabilecek yaralanmalarda bölge temizlenerek dezenfekte edilmelidir.

### MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ:

Enjeksiyonluk liyofilizat: +2/+8°C'de ve karanlıkta muhafaza edilmelidir. Dondurmamız. Raf ömrü 36 aydır.

Çözücü: Buzdolabına konulmadan, karanlıkta ve 25°C'den düşük sıcaklıkta muhafaza edilir. Dondurmamız.

Raf ömrü 36 aydır.

Sulandırılan aşı 6 saat içinde kullanılmalıdır.

### KULLANIM SONU İMHA VE HEDEF OLMAYAN TÜRLER İÇİN UYARILAR:

Aşıların kullanımı sonrasında artık materyaller kaynarak, yakılarak veya uygun bir dezenfektana batırılarak imha edilmelidir.

### TİCARİ TAKDİM ŞEKİLLERİ:

Aşı 25, 50 ve 100 dozluk liyofilize pelet içeren Tip I renksiz cam şişelerde; parenteral uygulama için çözücü içeren 12,5 ml, 25 ml ve 50 ml Tip II amber renkli cam şişeler veya beyaz polipropilen plastik şişelerde ambalajlanır. Cam ve plastik şişeler bromobutil tupa ve alüminyum kapak ile kapatılmış şekilde etiketlenir.

Liyofilize pelet plastik viyol içinde 20'şer adet veya kutulu/kutusuz olarak strafor içerisinde, Parenteral uygulama için çözücü münferit kutulu veya kutusuz olarak strafor içerisinde piyasaya sunulmaktadır.

PROSEKTÜSÜN ONAY TARİHİ: 25.06.2007

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

PAZARLAMA İZİN SAHİBİNİN ADI VE ADRESİ:

DOLLVET BİYOTEKNOLOJİ 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 BİYOTEKNOLOJİ A.Ş.

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

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