

(Prospektüs +iç/dış ambalaj etiket)

Sadece Hayvan Sağlığında Kullanılır

### DUPHALYTE

Steril Enjeksiyonluk Çözelti  
Vitamin- Amino asit- Elektrolit-Şeker

#### BİLEŞİMİ

Her ml'de

#### VİTAMİNLER

Vitamin B <sub>1</sub> (hidroklorür)	0.10mg
Vitamin B <sub>2</sub> (sodyum fosfat)	0.04mg
Vitamin B <sub>6</sub> (hidroklorür)	0.10mg
Vitamin B <sub>12</sub>	0.05µg
Nikotinamid	1.50mg
d-Pantenol	0.05mg

#### Elektrolitler

Kalsiyum klorür heksahidrat	0.23mg
Magnezyum sülfat.7H <sub>2</sub> O	0.29mg
Potasyum klorür	0.20mg

#### Aminoasitler ve Besinsel elemanlar

Anhidr dekstroz	45.46mg
L-Arjinin hidroklorür	0.025mg
L-Sistein hidroklorür monohidrat	0.01mg
Monosodyum glutamat	0.04mg
L-Histidin hidroklorür monohidrat	0.01mg
L-İzoleusin	0.01mg
L-Leusin	0.04mg
L-Lizin hidroklorür	0.03mg
L-Metiyonin	0.01mg
dl-Fenilalanin	0.03mg
L-Treonin	0.02mg
dl-Triptofan	0.01mg
dl-Valin	0.05mg

#### Taşıyıcılar

Metil parahidroksi benzoate (E218)	1.80mg
Propil parahidroksi benzoate (E216)	0.20mg
Fenol	0.10mg
Disodyum edetat	0.15mg
Sodyum asetat .3 H <sub>2</sub> O	2.50mg

Sitrik asit monohidrat

(pH'ı ayarlamak amacıyla)

Enjeksiyonluk su q.s. ad 1.0 ml

içeren berrak, sarı renkli bir çözeltidir.

#### FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLER

Duphalyte vitamin, elektrolit, amino asit ve dekstrozdandır ibaret steril izotonik bir çözeltidir. Duphalyte'daki amino asitler eritrositlerin şekillenmesi ile hormon ve antikorların nakli için gereken kan proteinlerinin sentezlenmesindeki yapı taşları olarak ortamda bulunurlar. Duphalyte enerji sağlayabilmek için dekstroz, vücut tuzlarını ikame edebilmek için elektrolit ve enzim şekillenmesini sağlayabilmek için B vitaminleri kapsar. Bileşik, bozulmuş olan metabolizmanın normale dönmesine yardımcı olur.

#### KULLANIM YERİ/ ENDİKASYONLAR

Hayvanlarda sıvı kaybı, elektrolit dengesizliği ve hipoproteinemide kullanılıp, iştahsızlık, şiddetli ishal, ameliyat, kan kaybı, aşırı terleme, vasküler şok, bitkinlik, kilo kaybı, kusma, ateş, sindirim sisteminin yangısı, enterit ve nekahat devresinde destekleyici olarak uygulanır.

#### KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU

##### Uygulama Yolu:

Atlar : Sadece yavaş intravenöz enjeksiyon

İnek ve domuzlar: Yavaş intravenöz, intraperitoneal yada subkutan enjeksiyon

Köpek ve kediler: Yavaş intravenöz yada subkutan enjeksiyon

1 günlük tavuklar: Subkutan enjeksiyon

TARIM ve KÖYİŞLERİ.BAKANLIĞI  
KORUMA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.

2.1 OCA 2010



Boştuğul OKAY  
Genel Md. Yrd.

**Dozaj :**

At, sığır ve domuzlar: Max.100ml/50kg vücut ağırlığına  
Tay, buzağı ve domuz yavruları: Max. 30ml/5kg vücut ağırlığına  
Köpek ve kediler: Max.50ml/5kg vücut ağırlığına  
1 günlük civcivler : 0.5 – 1.0ml/civciv

**HEDEF TÜRLER İÇİN ÖZEL ÖZEL KLİNİK BİLGİLER/ UYARILAR**  
İntravenöz enjeksiyonlar çok yavaş yapılmalıdır. Aseptik şartlara uyulmalıdır.

**İSTENMEYEN/YAN ETKİLER**

Önerilen kullanım şekli ve dozda herhangi bir istenmeyen etkisi yoktur.

**İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ**

Diğer ilaçlarla karıştırılmamalıdır.

**GİDALARDAKİ İLAÇ KALINTI UYARILARI**

İlaç kalıntı arınma süresi (i.k.a.s.): 0 gündür.

**KONTRENDİKASYONLAR**

Ürünün içeriklerinden herhangi birine bilinen duyarlılığı olan hayvanlarda kullanmayınız.

**GENEL UYARILAR**

Kullanmadan önce veteriner hekime danışınız. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde bulundurunuz. Beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız.

**UYGULAYICININ ALMASI GEREKEN ÖNLEMLER**

Ürünün içeriklerinden herhangi birine bilinen duyarlılığı olan şahıslar ürünle temastan kaçınmalıdır. Uygulama esnasında kazara ürün ile enjekte olan şahıslar için derhal doktora başvurulmalı ve doktor ürünün tabiatı konusunda bilgilendirilmelidir.

**MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ**

Serin (+2°-+20° C), karanlık bir yerde saklanırsa açılmamış şişeler son kullanma tarihine kadar kullanılabilir. Açıldıktan sonra 28 gün stabilitesini korur. Raf ömrü 36 aydır. Dondurmayınız.

**TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ**

500 ml.lik polipropilen şişelerde satışa sunulmuştur.

**SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI**

Veteriner hekim reçetesiyle veteriner muayenehanelerinde ve eczanelerde satılır. (VHR )

**PROSPEKTÜSÜN ONAY TARİHİ:**

21.01.2010

**TARIM VE KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI RUHSAT TARİH VE NO:**

06.03.2002-8/743

**RUHSAT SAHİBİ VE İTHALATÇI FİRMA:**

PFİZER İLAÇLARI LTD. ŞTİ.  
Mualim Naci Cd. Bostan Çıkmazı No:3 Ortaköy-İSTANBUL

**ÜRETİM YERİ:**

FORT DODGE VETERİNARIA, S.A.  
Ctra . Camprodón,s/n."La Riba"  
17813 VALL DE BIANYA (Girona)  
İSPANYA

Seri No.:

İmal Ta.:

Son Kull. Ta.:

KDV dahil Per.Sat.Fiati:

TARIM ve KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI  
KORUMA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.

21 OCA 2018



Beytulhan OKAY  
Bakan B.  
Genel Md. Yrd.