



10x1
doz

Nobivac® DHPPi



Köpek Distemper, Hepatit, Parvo virus ve Parainfluenza'ya karşı kombine liyofilize aşı
Her bir dozu Distemper virusünden (CDV) en az 10^4 TCID₅₀, köpek Adenovirus tip 2'den (CAV tip 2) 10^4 TCID₅₀, köpek Parvo virusünden (CPV) 10^7 TCID₅₀ ve köpek Parainfluenza (CPI) virusünden $10^{5.5}$ TCID₅₀ miktarda aşı virüsü içerir.

Deri altı olarak 1 doz uygulanır.
Detaylı bilgi için prospektüsü okuyunuz.
SADECE HAYVAN SAĞLIĞINDA KULLANILIR



BİLEŞİMİ

NOBIVAC DHPPi, hücre hattı doku kültüründe geliştirilmiş, attenüe-canlı; köpek Distemper virüsü (CDV suş Onderstoopart), köpek Adenovirus tip 2 (CAV2 suş Manhattan LPV3), köpek Parvo virus (CPV suş 154) ve parainfluenza virüsü (CPI suş Cornell) suşlarını içerir. Liyofilize ve tek dozluk şişelerde sunulan Nobivac DHPPi aşısının her bir dozu Distemper virusünden (CDV) en az 10^4 TCID₅₀, köpek Adenovirus tip 2'den (CAV tip 2) 10^4 TCID₅₀, köpek Parvo virüsünden (CPV) 10^7 TCID₅₀ ve köpek Parainfluenza (CPI) virüsünden $10^{5.5}$ TCID₅₀ miktarda aşı virüsü içerecek şekilde hazırlanmıştır. Aşı aynı zamanda stabilizatör ve iz miktarda antibiyotik içerir.

ENDİKASYONLARI

Köpeklerin; Distemper virusüne (CDV), Adenovirus tip 1 tarafından meydana getirilen bulaşıcı hepatitine (ICH), Adenovirus tip 2 tarafından meydana getirilen enfeksiyonlarına (CAV2), Parvo virüs enfeksiyonlarına (CPV); köpek parainfluenza virüsünün (CPI) sebep olduğu solunum hastalığına karşı aktif bağışıklık sağlamak amacıyla kullanılır.

KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU

Sulandırılmış 1 şişe içeriği deraltna enjekte edilir. Nobivac DHPPi aşısı uygulamadan hemen önce 1 ml Nobivac Lepto, Nobivac Rabies veya Nobivac Solvent ile karıştırılarak enjeksiyon çözümü elde edilir. Sulandırıldıktan sonra en geç 30 dakika içinde uygulanmalıdır.

ÖNERİLEN AŞILAMA PROGRAMI

Hepatit (CAV1), CAV 2 ve parainfluenza enfeksiyonlarına karşı aşılama için tercih edilen yaş, maternal antikorların aşından kaynaklanacak immün cevabı en az seviyede etkileyeceği en erken yaş olduğu düşünülen 8-12. haftalar arasındadır. Yavruların Distemper ve Parvo virüs hastalığına karşı aşılanma zamanları yukarıda izah edilen durum çerçevesinde 6-9. haftalar arasında olmakla beraber çok yüksek maternal antikora sahip köpekler olabileceği düşünüldükçe 12. haftada bu iki hastalığa karşı son bir aşılama yapılması önerilir. Nobivac DHPPi ile aşılanmanın, kapsamlı bir aşılama programının bir parçası olduğu düşünüldükçe aşağıdaki tavsiyelere uyulması önerilir.

- 8-9 haftalıktan önce Distemper ve Parvo virüsle bulaşma ihtimali olup maternal antikor durumu bilinmeyen köpeklerle:
4-6 haftalıkken: Nobivac Parvo-C veya Nobivac Puppy DP
8-9 haftalıkken: Nobivac DHPPi + Nobivac Lepto
12 haftalıkken: Nobivac DHPPi + Nobivac Lepto, Nobivac DHPPi + Nobivac Rabies
- Aşılanmanın 8-9. haftalarda başladığı köpeklerle:
8-9 haftalıkken: Nobivac DHPPi + Nobivac Lepto
12 haftalıkken: Nobivac DHPPi + Nobivac Lepto, Nobivac DHPPi + Nobivac Rabies
- 12 haftalığa kadar aşılanmamış köpeklerle:
12 haftalıkken: Nobivac DHPPi + Nobivac Lepto, Nobivac DHPPi + Nobivac Rabies
14-15 haftalıkken: Nobivac Lepto

TEKRAR AŞILAMA

- Köpeklerin;
- Distemper ve hepatite karşı her 2 yılda bir,
 - Parvo virüs ve parainfluenza virüs enfeksiyonlarına karşı her yıl
 - Kuduzla karşı her 3 yılda bir aşılanmasını önerilir (ilgili ülke yasalarına göre değişebilir).

UYARILAR

Sadece sağlıklı köpekler aşılanmalı ve aşılamadan önce hayvanın sağlıklı olduğu klinik muayene ile kontrol edilmelidir.
Aşılamayı takip eden 14 gün içinde enfeksiyona yol açabilecek kaynaklarla temas edilmemesine dikkat edilmelidir.
Aşılama sırasında steril ekipman kullanılmalı ve aynı zamanda ekipmanın dezenfektan artığıyla bulaşık olmamasına dikkat edilmelidir.

AŞI REAKSİYONLARI

Aşılama sonrası nadiren, tüm yabancı proteinlerde görülebilen, hafif seyirli anafilaktik bir aşırı duyarlılık gelişebilir. Bu reaksiyonlar çoğu zaman kendiliğinden kaybolur.

YASAL ARINMA SÜRESİ

Uygulanamaz

DiĞER BİLGİLER

Tecrübeler, bir batında doğan yavrularda dahi maternal antikor seviyelerinin çok farklı olabileceğini ortaya koymuştur. Dolayısıyla yavruların antikor seviyelerini belirlemede annenin serolojik durumu tek başına yeterli bilgi veremeyebilir.
Gebe hayvanlar aşılanabilir.

MUHAFAZA ŞARTLARI

2-8 °C'de karanlık ortamda saklanmalıdır. Buzdolabından çıkardıktan sonra uzun süre oda ısısında bekletilmemelidir. Sıcak yaz günlerinde, aşının etkisi birkaç saatte ciddi oranda düşebilir.
Nobivac Solvent oda ısısında bekletilebilir.

TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ

5, 10, 25 ya da 50 adet tek dozluk şişe içeren PET kutularda piyasaya sunulmaktadır.

ATIK MATERYALLERİN İMHA ŞARTLARI

Ulusal mevzuat şartlarına uygun olarak imha edilir.

ÜRETİCİ FİRMA ADI VE ADRESİ

Intervet International B.V.
Wim de Körverstraat 35 5831 AN
Boxmeer/Hollanda

PAZARLAMA İZİN SAHİBİ ADI VE ADRESİ

İntervet Veteriner İlaçları Paz. ve Tic. Ltd. Şti
Esentepe Mah. Büyükdere Cad. No:199
Levent 199 Ofis Bloğu Kat:13
Şişli/İstanbul

T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Pazarlama İzin Tarihi: 14.12.2010

