

zoetis



Poulvac® IB Primer

Sadece hayvan sağlığında kullanılır.

TANIMI

Poulvac® IB Primer, Massachusetts, enfeksiyöz bronşitis virüsü D274 ($\geq 10^{3.0} \text{EID}_{50}$ $\leq 10^{5.4} \text{EID}_{50}$) ve enfeksiyöz bronşitis virüsü H120 ($\geq 10^{3.0} \text{EID}_{50}$ $\leq 10^{5.4} \text{EID}_{50}$) sero tipleri ile ilgili IB cinslerinin sebep olduğu enfeksiyöz bronşitis hastalığına karşı piliç ve tavukların aşılmasını için dondurularak kurutulmuş bir aşıdır.

Aşı S.BİNE (Sporin) ve diğer Patogjenlerin vitelik yumurtaları üzerine kültürlenmiş olup, aşağıdakileri içermemektedir:

- Mikoplazma spp. (gallisepticum, sinovya, meleagridis) ve diğer istenmeyen patojenik organizmalar ile mantar.

ENDİKASYONLARI

Bir günlük ya da daha büyük yaştaki sağlıklı piliç ve tavukların enfeksiyöz bronşitis hastalığına karşı aktif bağışıklık kazanması için uygulanır. Piliçlerin doğdukları ilk gün aşılmasını önerilir, en iyi sonuç tavuklar kuluçkadan çıkar çıkmaz aşılınmasıyla elde edilir. Aşının yapılmasında uygulanacak en iyi yöntem kaba sprey yöntemidir (bkz. Doz ve Uygulama).

DOZ VE UYGULAMA

Genel

İyona alınmış su ya da mümkün olduğunca az klorlu ve birkaç damla iyon içeren soğuk ve temiz içme suyu kullanılması önerilir. Aşı çözünmeden önce suya, yağsız süt tozu formunda koruyucu protein ilave edilmesi önerilir (1 litreye 4 gram).

Sprey Yöntemi (kaba, doğrudan sprey)

Kuluçka çiftliğinde otomatik sprey ekipmanı ya da tarımsal sprey makinesi kullanılması ve tavukların yakından spreyleneceği önerilir.

Etiketle belirtilen tavuk sayısının dozuna ve kullanılacak sprey ekipmanına bağlı olarak, bir şişe Poulvac® IB Primer içeriğini yeterli miktar suyun içinde çözündürerek 1 tavuğa uygulanacak dozun 2 piliçe uygulanacak doza denk gelmesini ve her 1000 piliç için 0.17 ila 0.25 litre suyun püskürtülmesini sağlayın. Tavuk için uygulanacak tam doz, dört haftalıktan itibaren tüm kanatlılara verilmelidir.

İçme Suyu Yöntemi

1. Sulukları iyice temizleyin ve taze su ile durulayın.
Dekontamine madde kullanmayın.
2. Tüm kanatlıların aynı anda su içebilmesine yetecek kadar suluk kullanın.
3. Sulukları güneşliktte bırakmayın.
4. Aşı solüsyonunun bir saat içinde kullanılarak tüketilmesini sağlamaya yetecek su kullanın.

KONTRENDİKASYONLAR, UYARILAR

- Hastalıklı belirtilisigösteren kanatlıların aşılmasını kesinlikle önerilmemektedir.
- Aşılama öncesi ve sonrasında streten kaçının.
- Çözülen aşı, mümkün olan en kısa zamanda kullanılmalıdır.
- Aşı solüsyonunun doğrudan güneş ışığı ile temas etmesini önleyin.
- Sprey ekipmanı kullanırken gözlerinizi, burnunuzu ve ağızınızı korumak için gözlük ve toz maskesi takın.
- Şişeyi ve kullanılmamış içeriği yakarak ya da kimyasal dezenfeksiyon yöntemi ile yok edin.
- Ellerinizi yıkayın ve dezenfekte edin.

Gebelik, laktasyon ve yumurtlamada kullanımı:

Yumurtlama dönemindeki tavuklarda güvenliliği gösterilmemiştir. Yumurtlama dönemindeki kanatlılarda (veya üretim amaçlı kullanılacak kanatlılarda) kullanılmamalıdır.

Yasal arınma süresi: Sıfır gün.

Raf Ömrü: 18 aydır. Sulandırılmış aşı 4 saat içinde kullanılmalıdır.

FARMASÖTİK ÖNLEMLER

2°C ila 8°C arasında saklayın ve paketin üzerinde belirtilen son kullanma tarihinden önce hepsini kullanın.

PAKET MİKTARI

1000, 2500 ve 5000 tavuğa uygulamaya hazır dozda şişeler halinde bulunur.

T.C. GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
İTHAL ÖN İZİN TARİHİ VE NO: 31.10.2011/037279

Üretici Firma:

Zoetis Animal Health,
2000 Rockford Road Charles City, Iowa, ABD

Bitmiş ürün testleri ve ambalajlama:

Zoetis Manufacturing & Research Spain, S.L.
Ctra. Camprodón s/n "la Riba"
17813 Vall de Bianya, Girona, İspanya

İthalatçı firma:

Zoetis Hayvan Sağlığı Ltd. Şti.
Buyaka İki Sitesi, Kule 2, 34771,
Ümraniye-İstanbul