

GUMBOHATCH®

IBD immune-complex vaccine against Infectious
Bursal Disease, in injectable suspension

واکسن زنده تخفیف حدت یافته (ایمیون کمپلکس بیماری گامبورو
(به شکل سو سپانسیون جهت تزریق زیر جلدی یا داخل تخم مرغ)



The Reference
in Prevention
for Animal Health



توزیع انحصاری

تهران، بزرگراه چمران، نرسیده به
میدان توحید، باقرخان غربی، پلاک ۱۰۱
واحد ۶، کد پستی ۱۴۴۱۷۱۵۶۱۳
تلفن: ۶۶ ۵۹ ۱۸ ۴۶ - ۶۶ ۹۳ ۵۲ ۵۴
نمبر: ۶۶ ۵۹ ۲۰ ۶۴

www.parsianpakhsh.com



ترکیب

هر دز این واکسن حاوی ویروس زنده تخفیف یافته بیماری بورس عفونی سویه 1052 به میزان $10^{1.48}$ - $10^{2.63}$ PU می باشد.

موارد مصرف

جهت پیشگیری از بیماری بورس عفونی (گامبورو) در ماکیان (نژادهای گوشتی، مادر و تخمگذار) با تزریق به جوجه یک روزه و یا تلقیح به تخم مرغ جنین دار ۱۸ روزه.

● زمان ایجاد ایمنی توسط واکسن همزمان با شروع تکثیر ویروس واکسن در بورس فابریسیوس آغاز می گردد، که این موضوع در عمل وابسته به میزان آنتی بادی مادری در جوجه می باشد.

● این واکسن بصورت تک دز می باشد و در طول دوره پرورش حفاظت یکنواخت در همه گله ایجاد می نماید.
توجه: لازم به ذکر است که این واکسن جهت مصرف در نژادهای گوشتی، مادر و تخمگذار در آژانس دارویی اتحادیه اروپا ثبت گردیده است.

میزان و روش مصرف

روش مصرف به صورت زیرجلدی و یا داخل تخم مرغ جنین دار می باشد.

تزریق داخل تخم مرغ: ۰/۰۵ میلی لیتر (یک دز) به ازای هر تخم مرغ.

تزریق زیرجلدی جوجه یک روزه: ۰/۱ یا ۰/۲ میلی لیتر (یک دز) بر حسب میزان حلال برای هر جوجه یک روزه
در تزریق زیرجلدی در صورت تزریق همزمان با سایر واکسن ها جهت سهولت تزریق میزان ۰/۱ میلی لیتر (یک دز) برای هر جوجه یک روزه توصیه می گردد.

محاسبه میزان حلال و روش آماده سازی

میزان حلال			
ویال / دز	تزریق داخل تخم مرغ	تزریق زیرجلدی ۰/۲ میلی لیتر	تزریق زیرجلدی ۰/۱ میلی لیتر
۱۰۰۰	۵۰ میلی لیتر	۲۰۰ میلی لیتر	۱۰۰ میلی لیتر
۲۰۰۰	۱۰۰ میلی لیتر	۴۰۰ میلی لیتر	۲۰۰ میلی لیتر
۲۵۰۰	۱۲۵ میلی لیتر	۵۰۰ میلی لیتر	۲۵۰ میلی لیتر
۴۰۰۰	۲۰۰ میلی لیتر	۸۰۰ میلی لیتر	۴۰۰ میلی لیتر
۵۰۰۰	۲۵۰ میلی لیتر	۱۰۰۰ میلی لیتر	۵۰۰ میلی لیتر

در صورتی که حلال در یخچال باشد، پیش از مخلوط نمودن با واکسن لیوفیلیزه می بایست دمای حلال به دمای اتاق ۲۵-۱۵ درجه سانتی گراد برسد. ابتدا ۲ میلی لیتر از حلال این واکسن (سرم نرمال سالین و یا بافر فسفات سالین) را بدون باز نمودن درب واکسن به داخل ویال واکسن لیوفیلیزه تزریق گردد. سپس ویال واکسن را به آرامی تکان داده تا تمام پودر لیوفیلیزه واکسن در آن حل گردد. پس از حل شدن کامل پودر لیوفیلیزه در حلال، سوسپانسیون حاصله را داخل کیسه حلال اصلی تزریق نموده و جهت اطمینان از اینکه تمام محتویات واکسن وارد حلال شده می بایست دوباره به داخل ویال واکسن ۲ میلی لیتر حلال دیگر وارد نموده سپس محتویات به داخل کیسه حلال اصلی وارد گردد. (توصیه می شود این عمل، یکبار دیگر نیز تکرار گردد).

مدت زمان پرهیز از مصرف

ندارد

شرایط نگهداری

واکسن: واکسن در دمای ۸-۲ سانتی گراد و دور از نور آفتاب نگهداری شود.

حلال: در دمای پایین تر از ۲۵ درجه سانتی گراد نگهداری شود.

عمر قفسه ای

۲۴ ماه

پس از آماده و رقیق نمودن، واکسن می بایست در مدت ۲ ساعت مصرف شود.

احتیاط

جهت تزریق واکسن به جنین ۱۸ روزه بصورت داخل تخم مرغ و یا جوجه ۱ روزه بصورت زیرجلدی می بایست از وسایل و تجهیزات لازم مانند دستگاه تزریق داخل تخم مرغ در مورد تزریق به جنین ۱۸ روزه و یا سرنگ اتوماتیک جهت تزریق به جوجه ۱ روزه استفاده نمود. تمام وسایل و تجهیزات تزریق می بایست استریل و عاری از هرگونه باقیمانده مواد ضد عفونی کننده باشند.

بسته بندی

ویالهای ۴۰۰۰ دزی (هر ۱۰ ویال داخل یک بسته)

شرکت سازنده: هیپرا اسپانیا

شرکت وارد کننده: پارس فاطم

شرکت توزیع کننده: پخش سراسری پاریسان پخش اکسیر

