

G-OLVAC

واکسن دوگانه کشته عليه بیماری های نیوکاسل + گامبورو



خصوصیات واکسن:

و Lasota) و گامبورو (در سن ۶ هفتگی)، بر طبق برنامه و جدول زمانی صحیح واکسینه شده باشند.

این واکسن از نوع کشته با ادجوانت روغنی و از آنتی ژن های بسیار ایمن زای نیوکاسل و گامبورو تشکیل شده است.

میزان و نحوه مصرف:

به میزان ۰/۵ میلی لیتر از واکسن به صورت زیر پوستی (در قاعده گردن) و یا به صورت عضلانی (عضله سینه) تزریق می شود.
قبل از مصرف واکسن، ابتدا اجازه دهید تا واکسن با دمای اتاق کمی منطبق گردد.
قبل از مصرف و به هنگام مصرف، بطری واکسن را به خوبی تکان دهید.

ترکیب واکسن:

یک دوز از واکسن شامل:
 $ND < 10^{8.5} EID_{50}$ ویروس غیرفعال شده نیوکاسل (سویه لا سوتا)
 $IBD < 10^{5.5} EID_{50}$ ویروس غیرفعال شده گامبورو (سویه 39 NEV با ایمنی زایی بسیار قوی)

شرایط نگهداری:

در درجه حرارت ما بین ۲ تا ۸ درجه سلسیوس نگهداری شود. (درجه حرارت یخچال)
از فریز کردن واکسن خودداری ننمایید.

موارد مصرف:

پیشگیری از بیماری های نیوکاسل و گامبورو در مرغ های مادر، تخمگذار و گوشتی - واکسیناسیون حدوداً در سن ۱۸ هفتگی توصیه می شود.

بسته بندی:

فلاکن ۵۰۰ میلی لیتری ۱۰۰۰ دوزی

تولیدکننده:

شرکت فاترو - ایتالیا

توجه: جهت کسب ایمنی مطلوب حاصل از واکسیناسیون با واکسن های کشته مانند G-OLVAC توصیه می شود جوجه ها قبلاً توسط واکسن زنده تخفیف حدت یافته بر علیه بیماری نیوکاسل (واکسن NDV 6/10-VAC - BIO و یا B1