

G - OLVAC

واکسن دو گانه کشته
علیه بیماریهای نیوکاسل و گامبورو

خصوصیات واکسن

این واکسن از نوع کشته با ادجوانت روغنی و از آنتی ژنهای بسیار ایمنی زای نیوکاسل و گامبورو تشکیل شده است.

ترکیب واکسن

یک دز از واکسن شامل

- $ND \geq 10^{8.5} EID_{50}$ ویروس غیر فعال شده نیوکاسل سویه: لاسوتا
- $IBD \geq 10^{5.5} EID_{50}$ ویروس غیر فعال شده گامبورو

موارد مصرف

ایجاد ایمنی و پیشگیری از بیماریهای نیوکاسل و گامبورو در گله های مرغ مادر، تخمگذار و گوشتی. واکسیناسیون گله های مرغ مادر در سن ۱۸ هفتگی توصیه می شود.

نکته

جهت کسب ایمنی مطلوب حاصل از واکسیناسیون با واکسنهای کشته مانند G-OLVAC، توصیه می شود جوجه ها قبلا توسط واکسن زنده تخفیف حدت یافته علیه بیماریهای نیوکاسل (واکسن B1، BIO 6/10- VAC NDV یا LASOTA) و گامبورو بر طبق برنامه و جدول زمانی صحیح واکسینه شده باشند.

مقدار و روش مصرف

۰/۵ میلی لیتر به صورت زیر پوستی (قاعده گردن) و یا داخل عضلانی (عضله سینه) برای هر پرنده.

توجه

قبل از مصرف اجازه دهید تا واکسن با درجه حرارت اتاق منطبق گردد.
قبل از مصرف و به هنگام مصرف، بطری واکسن را به خوبی تکان دهید.

نگهداری واکسن

در دمای ۲ تا ۸ درجه سانتیگراد نگهداری شود.
از فریز کردن واکسن خودداری نمایید.

بسته بندی

ویال های ۵۰۰ میلی لیتری (۱۰۰۰ دزی).

شرکت سازنده: فاترو ایتالیا

شرکت وارد کننده: پارس فاطم

توزیع کننده: شرکت پخش سراسری پارسیان پخش اکسیر