

**Gallimune H9+ND+IBD (H9N2 Updated Strain)**

واکسن غیرفعال، روغنی، تری والان علیه سویه های حاد و بیماری زای نیوکاسل، گامبور و آنفلوانزا سویه در گردش H9N2

(سویه H9N2 به کار رفته در واکسن به روز شده است)

**ترکیب واکسن:** هر دُز از واکسن حاوی سویه های زیر است:

**COMPOSITION:** Each 0.3ml dose of vaccine contains:

- Inactivated Avian Influenza virus, H9N2 (Updated strain), at least..... 7 Log<sub>2</sub> HI. U
- Inactivated Newcastle disease virus, Ulster 2C strain, at least ..... 16 HI. U fr (1)
- Inactivated Infectious Bursal disease virus, VNJO strain, at least..... 3.2 SN. U
- Thiomersal, at most..... 0.030 mg
- Oil excipient, q.s..... 0.3 ml

**موارد مصرف:** واکسن گالیمون H9+ND+IBD (H9 Updated strain) دارای ترکیبی ایمنوژن است که جهت پیشگیری از بیماری های آنفلوانزای طیور (سویه H9N2 در گردش)، ژنوتیپ های بسیار حاد بیماریزای نیوکاسل از جمله GV, GVI, GVII, GVIII, و ویروس بیماریزای گامبور در پرندگان به کار می رود.

**گونه های هدف:** جوجه های گوشتی، پولات های مادر و تخم گذار تجارتي.

**روش تجویز و میزان مصرف:** در جوجه های گوشتی زیر ۱۰ روز به میزان ۰/۲ میلی لیتر به روش زیرجلدی و یا عضلانی و در جوجه های بالاتر از سن ۱۰ روز به میزان ۰/۳ میلی لیتر به روش زیرجلدی و یا عضلانی توصیه می شود.

در پولات های مادر و تخم گذار تجارتي مقدار ۰/۳ میلی لیتر به روش تزریق زیرجلدی و یا عضلانی توصیه می شود.

**برنامه واکسیناسیون:**

**جوجه گوشتی:** یک روزگی در زمان جوجه کشی و یا حدود هفت روزگی در واحد مرغداری.

**پولات مادر:** در مناطقی با آلودگی بالا استفاده از واکسن سه گانه Gallimune H9+ND+IBD (H9 Updated strain) در سنین یک تا ۱۰ روزگی، شش تا هشت هفتگی و همچنین دو تا چهار هفته قبل از شروع تخم گذاری توصیه می شود. در مناطقی با آلودگی پایین در سن چهار تا هشت هفتگی و دو تا چهار هفته قبل از شروع تخم گذاری در پوات های مادر توصیه می شود.

**پولات تخمگذار تجارتي:**

در مناطقی با آلودگی بالا استفاده از واکسن سه گانه Gallimune H9+ND+IBD (H9 Updated strain) در سنین یک تا ۱۰ روزگی، شش تا هشت هفتگی و همچنین استفاده از واکسن دوگانه گالیمون H9+ND(H9 Updated strain) دو تا چهار هفته قبل از شروع تخم گذاری توصیه می شود. در مناطقی با آلودگی پایین استفاده از واکسن سه گانه Gallimune H9+ND+IBD(H9 Updated strain) در سن چهار تا هشت هفتگی و متعاقباً استفاده از واکسن دوگانه گالیمون H9+ND(H9 Updated strain) دو تا چهار هفته قبل از شروع تخم گذاری توصیه می شود.

**سازگاری و همزمانی مصرف با واکسن زنده نیوکاسل، اوینیو Avinew**

نتایج آزمایشات انجام شده در کشور های مالزی، اندونزی، افریقای جنوبی، و ایران نشان می دهد. واکسن گالیمون H9+ND+IBD به لحاظ داشتن سویه ایمنوژن و غیر فعال شده نیوکاسل آلستر Ulster 2C در صورتیکه بطور همزمان با واکسن زنده نیوکاسل اوینیو Avinew تجویز گردد، گله های طیور را از عوارض ناشی از ژنوتیپ های بیماریزای نیوکاسل از جمله GV, GVI, GVII, GVIII بخوبی محافظت می کند.

**شرایط حمل و نگهداری:**

بطری های حاوی واکسن را در دمای دو الی هشت درجه سانتی گراد و دور از نور نگهداری کنید. از یخ زدن بطری های حاوی واکسن اجتناب کنید. بسته بندی: واکسن گالیمون H9+ND+IBD (H9 Updated strain) در بطری های ۳۰۰ میلی لیتری (۱۰۰۰ دُزی) به بازار عرضه می شود. جهت کسب اطلاعات بیشتر به بروشور واکسن مراجعه نمایید.

شرکت تولیدکننده: بوهرینگر اینگلهایم ایتالیا