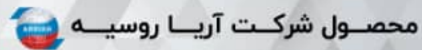
FMD VACCINE

واکسن پلی والان کشته تب برفکی(آبی)









- الى 📵 www.sinaradpharma.com
- salesinfo@sinarad.com 🙆
- sinarad_pharma@
- تهران، سعادت آباد، خیابان علامه طباطبایی شمالی
 خیـــابان ۱۶ غربـی، پـلاک ۴۸، طبقـه اول، واحد ۲
- *Lilledly. ◆

واكســن يلى والان كشتــه تب برفكـي تب برفکی آبی

سوسیانسیون آبی تزریقی

واکسے نے برفکی آبی محصول شرکت FGBI ARRIAH روسیه، یک سوسپانسیون تزریقی از ویروس کشیته شده تب برفكي (FMD) حاوي سويه هاي در گردش كشور ايران شامل: O Panasia-2 ، AG 7،A Iran-05 ، O Panasia-2 ، AG 7،A Iran-05

رنگ واکسن:

صورتی رنگ تا زرد روشن

حيوان هدف:

گاو، یوفالو، گاومیش، شتر، گوزن، گوسفند و بز

موارد مصرف:

این واکسن برای پیشگیری از بروز بیماری استفاده می شود.

تركيبات واكسن:

هر در واکسن کشته شده حاوی سویه های در گردش کشور ایران تولید شده است.



شامل: Asia 1 Sindh-08 - O Panasia-2 - AG 7-A Iran-05 گشــت یافته روی کشــت سلولی BHK-21، به میزان «6< PD» هر سروتيپ، به همراه هيدروكســيد آلومينيوم و ادجوانت ساپونين

تب برفکی (FMD) ناشی از سویه های O Panasia-2 . AG7 .A Iran-05 Asia 1 Sindh-08 و ايجاد ايمنى فعال در گاو، یوفانو، گاومیش، گوســـفند و بز

دوره پرهيز از مصرف: ندارد موارد منع مصرف: ندارد

شرایط نگهداری:

روش واكسيناسيون:

توصيه ها و احتياط هاي لازم:

در محل تاریک و در دمــای ۲۰۸ درجه سانتــی گراد نگهداری شود.

• در گوسفند و بز واکسی در بخش میانی ران و بصورت زیرپوستی تزریق شود.

استفاده همزمان داروهای دیگر همراه با این واکسن منعی وجود ندارد.

مخلوط کردن واکسن با سایر محصولات دارویی در یک سرنگ مجاز نمی باشد.

طريقه آماده سازي واكسن:

ویال واکسی قبل از مصرف تکان داده شود و از سرنگ و سرسوزن استریل برای تزریق استفاده شود.

بسته بندی:

واکسن ها در ویال های پلاستیکی یا شیشه ای ۱۸۰ و ۹۰ میلی لیتری

عمر قفسه ای: ۲۴ ماه

شرکت ثبت کننده و وارد کننده انحصـــاری در ایران: سینـــاراد کالا



🔹 در گاو و گاومیش واکسن در فاصله یک سوم میانی گردن و یا چین های پوستی زیر گردن به صورت زیر پوستی تجویز شود.

قبل از استفاده از واکسی، بطری به خوبی تکان داده شود تا سوسیانسیون واکسی به شکل یکنواخت درآید.

مشاهده شود و در محل تزریق تورم به وجود آید که خودمحدود شونده بوده و نیاز به درمان خاصی ندارد.

گردش خون استفاده شود.داروهایی مانند دیفن هیدرامین، آدرنالین، آثرویین سولفات و کافئین.

● ممکن است در برخی دام ها طی ۱ تا ۳ روز پس از واکسیناسیون افزایش مختصر دمای بدن و کاهش مصرف خوراک

• در صورت بروز واکتش های آلرژیک پس از واکسیناسیون، از داروهای آنتی هیستامین و داروهای کاهنده سرعت

تولید کننــــده: شرکــت FGBI ARRIAH، روسیــــه



در و تحوه مصرف:

واکسن در ویال های پلاستیکی با حجم ۱۸۰ میلی لیتر (معادل ۶۰ دز گاوی برای گاو و گاومیش، ۱۸۰ دز گوسفندی برای گوسفند و بز) و با حجم ۹۰ میلی لیتر (معادل ۳۰ دز گاوی برای گاو، بوفاتو، گاومیش و ۹۰ دز گوسفندی برای گوسفند و بز) می باشد.

- در گله هایی که در مناطق مشکوک به بیماری و مناطق مرزی نواحی دچار همه گیری قرار دارند و واکسـیناسیون در گذشته در گله انجام شده است (دارای ایمنی مادری)، واکســـــــیناسیون گوساله ها از سن ۴ ماهگی و بره ها و بزغاله ها از سن ۳ ماهگی آغاز شود و تا سن ۱۸ ماهگی هر ۳ ماه یکبار تکرار گردد و پس از آن هر ۶ ماه یکبار واکسینه شوند.
- در مناطق دچار همه گیری بیماری و گله هایی که سابقه واکسیناسیون ندارند (ایمنی مادری وجود ندارد)، توصیه می شود همه ی حیوانات سالم در اول واکسی را از روز اول تولد دریافت کرده و در دوم را تا ۳ هفته بعد دریافت کنند و پس از آن تا سن ۱۸ ماهگی هر ۴ ماه یکبار تکرار گردد و پس از آن هر ۶ ماه یکبار واکسینه شوند. متعاقب واکسیناسیون پاسخ ایمنی فعال علیه بیماری تب برفکی شروع شده و پس از ۲۱ روز به بالاترین میزان خود می رسد.