



جوفاك ن دي في لاسوتا®

لقاح حي مجفد مكون من فيروس نيوكاسل عترة لاسوتا

بيان المادة الفعالة والمكونات الأخرى:

- تحتوي كل جرعة من اللقاح المجفد على:
- المادة الفعالة:
- على الأقل على 10^{6.5} EID₅₀ من فيروس مرض نيوكاسل المضعف المحض من عترة لاسوتا.
- المكونات الأخرى:
- لاكتوز، حليب مجفد خالي الدسم.

الإستيبات:

يعطي لقاح جوفاك ن دي في لاسوتا لتحصين الدواجن ضد مرض النيوكاسل.

مخاطر الإستخدام:

يمنع تحصين الطيور المريضة أو المجعدة.

ردود الفعل السلبية:

- نادرة: أعراض تنفسية طفيفة تختفي في غضون أيام قليلة.
- إذا لاحظت أي آثار جانبية يرجى إبلاغ الطبيب البيطري.

النوع المستهدف:

الدواجن.

الجرعة:

برنامج التحصين:

- جرعة واحدة لكل طير.
- التحصين كجرعة داعمة للإستجابة المناعية للطيور بعد 2-3 أسابيع من التحصين الأولي للطيور بلقاح جوفاك ن دي في كلون أو جوفاك ن دي في B1.
- في المناطق الموبوءة بمرض النيوكاسل يعاد التحصين شهرياً.

طريقة التحصين:

التقطير بالعين/ الأنف:

- يذاب اللقاح في مطلول فيسيولوجي (30 مل) و يعطى باستخدام قطارة معايرة. يقطر قطرة واحدة من اللقاح في عين واحدة أو فتحة أنفية واحدة من كل طير. يجب على الشخص الذي يقوم بحقن اللقاح عن طريق الأنف التأكد بأن نقطة اللقاح قد تم إستنشاقها من قبل الطير. استخدم اللقاح فوراً بعد إزديته (خلال ساعتين في ظروف باردة).

بواسطة مياه الشرب:

- يحل اللقاح في ماء بارد ونظيف، وخالي من المطهرات مع إضافة بودرة الحليب الخالي الدسم (2 غم / ل) لتثبيت فعالية اللقاح.
- يجب أن لا تزيد درجة ماء الشرب التي تحتوي على اللقاح عن 30-35°م.
- ينصح أن تعطش الطيور قبل التحصين (1-2 ساعة).

- يعطى اللقاح في الصباح الباكر أو عندما يكون الطقس بارداً في الأيام الحارة.
- يخفف اللقاح في كمية كافية من مياه الشرب بحيث تستهلك كامل الكمية خلال ساعة إلى ساعتين حسب عمر الطيور وطبيعة الجو على النحو التالي:
- عمر 2-3 أسابيع
- يخفف اللقاح 1000 جرعة في 10 لتر ماء
- عمر 4-7 أسابيع
- يخفف اللقاح 1000 جرعة في 20 لتر ماء
- عمر 14 أسبوع فما فوق
- يخفف اللقاح 1000 جرعة في 40 لتر ماء

بواسطة الرش الرذاذي:

- برش اللقاح فوق الطيور عن بعد 30-40 سم مستعملاً مرشاً ضاغظاً مناسباً يولد رشاً خشناً.
- تستمر الطيور وتغلق النوافذ والمراوح والدفات والإضاءة في الحظائر ويعد فتحتها وتشغيلها بعد الرش بعشرة دقائق.
- الكمية الكافية من الماء المقطر لكل 1000 جرعة هي كما يلي:
- 3 أسابيع من العمر 200 مل
- 4 أسابيع من العمر 400 مل
- الطيور البالغة 500 مل

نصائح طريقة الإستخدام:

- يحضر اللقاح باستخدام أدوات نظيفة ومعقمة خالية من المطهرات.
- عند الحقن بواسطة مياه الشرب تعطش الطيور لمدة 1-2 ساعة قبل التحصين عن طريق مياه الشرب.
- يجب إعطاء اللقاح للطيور خلال ساعتين بعد إذابة اللقاح.

فترة السحب:

صفر يوم.

إحتياطات التخزين الخاصة:

- يحفظ مبرداً (2م°-8م°).
- يحفظ بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال.
- صلاحية اللقاح: سنتان من تاريخ الإنتاج.
- يجب إستخدام اللقاح خلال ساعتين بعد إذابة اللقاح.

تحذيرات خاصة:

تحذيرات خاصة لكل نوع من الأنصاف

المستهدفة:

تحصين الطيور السليمة فقط.

إحتياطات خاصة للإستخدام في الحيوانات:

غير قابل للتطبيق.

الإحتياطات الخاصة التي يجب أخذها الشخص الذي يقوم بحقن الحيوانات:

اللقاح لا يسبب مرض للإنسان ولكن يجب الإنتباه من ملامسة اللقاح للعين، في حالة حدوث ذلك عليك مراجعة الطبيب.

الإستخدام خلال فترة وضع البيض، الخصوبة:

يمكن أن يستخدم خلال فترة إنتاج البيض.

التفاعل مع المستحضرات الطبية الأخرى وأشكال التفاعل الأخرى:

لا توجد معلومات متاحة حول سلامة وفعالية هذا اللقاح عند استخدامه مع أي منتج طبي بيطري آخر. يجب إتخاذ قرار باستخدام هذا اللقاح قبل أو بعد استخدام أي منتج طبي بيطري آخر كل حالة على حدة.

الجرعة الزائدة:

في حال حقن 10 أضعاف التركيز:

أعراض تنفسية طفيفة تختفي في غضون أيام قليلة.

إذا لاحظت أي آثار جانبية يرجى إبلاغ الطبيب البيطري.

إحتياطات خاصة للتخلص من بقايا اللقاح:

يجب التخلص من أي منتج طبي بيطري غير مستخدم أو مواد نقايات مشتقة من هذا المنتج الطبي البيطري وفقاً للمطلبات المحلية.

معلومات إضافية:

يعتبر مرض النيوكاسل من أهم الأمراض الوبائية الخطيرة. والطريقة المثلى للسيطرة عليه هو التحصين بواسطة اللقاح الحي لبناء مناعة موضعية وعامة لحماية الطير من المرض والنفوق بسبب مرض النيوكاسل.

التعبئة:

زجاجات سعة: 200 جرعة، 500 جرعة، 1000 جرعة، 2500 جرعة، 5000 جرعة.

للإستعمال البيطري فقط.

إسم وعنوان الشركة المصنعة:

المركز الأردني للصناعات البيولوجية

Tel. +962 6 5232162, Fax: +962 6 5232210

P.O. Box 43, Amman 11941- Jordan

E-mail: info@jovaccenr.com, www.jovaccenr.com

Jovac