

CEVAC GUMBO L®

Ζωντανό εμβόλιο σε σκόνη (λυόφιλο), intermediate LIBDV strain, για την ενεργητική ανοσοποίηση κρεοπαραγωγών ορνιθίων και πουλάδων κατά της νόσου Gumboro.

ΣΥΝΘΕΣΗ

1 δόση εμβολίου περιέχει:

Δραστικό συστατικό:

Avian Infectious Bursal disease virus,
intermediate LIBDV strain min $10^{3.0}$ TCID₅₀

Άλλα συστατικά:

Σταθεροποιητής	max 307 µg
Μπλε χρωστική (E131)	max 5 µg

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Για την ενεργητική ανοσοποίηση υγιών, κρεοπαραγωγών ορνιθίων και πουλάδων κατά της νόσου Gumboro.

ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Δεν αναφέρονται.

ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

Δεν αναφέρονται.

ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ

Κρεοπαραγωγά ορνίθια - Πουλάδες.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ, ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΟΔΟΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ

Το Cevac Gumbo L χορηγείται στα πτηνά με το πόσιμο νερό.

Τα κρεοπαραγωγά ορνίθια να εμβολιάζονται με το Cevac Gumbo L από τη 14^η έως την 21^η ημέρα της ζωής τους, ανάλογα με το επίπεδο των μητρικών αντισωμάτων. Σε περίπτωση ανομοιογένειας του επιπτέδου αυτού μεταξύ των πτηνών ή πτηνών που προέρχονται από ανεμβολίαστα πατρογονικά σμήνη, συνιστάται ένας πρώτος εμβολιασμός μεταξύ 7^{ης} και 10^{ης} ημέρας της ζωής των πτηνών.

Οι πουλάδες να εμβολιάζονται δύο φορές μεταξύ 20^{ης} και 28^{ης} ημέρας της ζωής τους, αφήνοντας διάστημα 6 ημερών μεταξύ των δύο χορηγήσεων.

Σε περίπτωση ανομοιογένειας του επιπτέδου των μητρικών αντισωμάτων μεταξύ των πουλάδων ή πουλάδων που πρόερχονται από ανεμβολιάστα πατρογονικά σμήνη, συνιστάται ένας πρώτος εμβολιασμός μεταξύ 14^{ης} και 16^{ης} ημέρας της ζωής τους.

Σε σμήνη με μητρικά αντισώματα, είναι απαραίτητοι δύο εμβολιασμοί, με τον δεύτερο να συνιστάται την 21^η ημέρα της ζωής μόνο απουσία παθογόνου ιού. Η ακριβής ημερομηνία εμβολιασμού μπορεί να προσδιοριστεί με τον έλεγχο του επιπτέδου των μητρικών αντισωμάτων.

Χορήγηση με το πόσιμο νερό.

Μην προσθέτετε απολυμαντικά στο πόσιμο νερό για περίοδο 48 ωρών πριν και 24 ωρών μετά τον εμβολιασμό. Όταν χρησιμοποιήται αντλία χλωρίου, κλείστε την για την ίδια χρονική περίοδο.

Οι ποτίστρες να καθαρίζονται πολύ καλά πριν τον εμβολιασμό, χωρίς τη χρήση, όμως, απολυμαντικών. Σταματήστε τη χορήγηση νερού και αδειάστε τις ποτίστρες. Η περίοδος κατά την οποία δεν χορηγήται νερό στα πτηνά, ώστε να διψάσουν, ποικίλλει ανάλογα με την ηλικία των πτηνών και τις κλιματολογικές συνθήκες (μέσος όρος 1 ώρα και 30 λεπτά).

Ετοιμάστε μόνο την ποσότητα του εμβολίου που θα χρησιμοποιηθεί αμέσως.

Χρησιμοποιήστε μόνο πλαστικά αντικείμενα και εργαλεία για την προετοιμασία και χορήγηση του εμβολίου. Ετοιμάστε την ποσότητα νερού που θα καταναλωθεί από τα πτηνά σε 2 ώρες. Η ποσότητα αυτή δυνατό να ποικίλλει ανάλογα με τις κλιματολογικές και περιβαλλοντικές συνθήκες.

Ηλικία	7-12 ημέρες	13-18 ημέρες	19-28 ημέρες
Ελάχιστη ποσότητα νερού για 1.000 πτηνά	10 λίτρα	15-20 λίτρα	25-30 λίτρα

Ως βοηθητικό μέτρο για τη διατήρηση της δραστικότητας του ιού να εξουδετερώνεται το χλώριο του νερού με την προσθήκη 2,5 g αποβουτυρωμένο γάλα σκόνη ή 15 mg θειοθεϊκό νάτριο ανά λίτρο νερού.

Μην χρησιμοποιήστε νερό με υψηλή συγκέντρωση μεταλλικών ιόντων.

Αναμείξτε το εμβόλιο με καθαρό, δροσερό, νερό που δεν χλωριώνεται, ανοίγοντας τα φιαλίδια κάτω από το νερό και κρατώντας τα για 10 λεπτά. Ανοίξτε την παροχή του νερού όταν το χρώμα του νερού γίνει μπλε και ελέγχετε τη διανομή στο πτηνοτροφείο. Όταν το βυτίο αδειάσει, γεμίστε το με διάλυμα αποβουτυρωμένου γάλακτος σκόνη, αφήστε το για 10 λεπτά και ανοίξτε την παροχή νερού για να ξεπλυθεί το εναπομείναν εμβόλιο στο σύστημα των ποτιστρών.

Το διάλυμα του εμβολίου μπορεί επίσης να χορηγηθεί και με το χέρι χρησιμοποιώντας πλαστικά δοχεία νερού.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ

Ικανοποιητική προστασία επιτυγχάνεται μόνο όταν εμβολιάζονται υγιή πτηνά.

Πάντοτε να στρογγυλοποιήται ο αριθμός των δόσεων προς τα πάνω, π.χ. 20.000 δόσεις για 19.450 πτηνά.

Να εμβολιάζονται ταυτόχρονα όλα τα πτηνά ενός σμήνους.

Να χορηγήται το εμβόλιο κατά την περίοδο της χαμηλότερης θερμοκρασίας της ημέρας.

Οι άδειοι περιέκτες του εμβολίου μετά τον εμβολιασμό να απορρίπτονται σύμφωνα με τους ισχύοντες Εθνικούς κανονισμούς.

Ακατάλληλες συνθήκες αποθήκευσης ή χειρισμοί του εμβολίου δυνατό να έχουν ως αποτέλεσμα την απώλεια της δραστικότητάς του.

Ο εμβολιακός ιος είναι δυνατό να μεταδοθεί από εμβολιασμένα σε ανεμβολίαστα πτηνά, χωρίς, όμως, να προκαλούνται κλινικά συμπτώματα της νόσου.

Το Cevac Gumbo L να μην αναμειγνύεται με άλλα εμβόλια.

ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ

Ο ημέρες.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ

Το εμβόλιο να φυλάσσεται σε χώρο θερμοκρασίας 2°-8° C, προστατευμένο από το φως.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Προς τα άτομα που χορηγούν το εμβόλιο στα ζώα:
Καμία.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΣΙΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΕΝΟΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΟΣ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ή ΆΛΛΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΕΡΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΕΑΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ

Αχρησιμοποίητο προϊόν ή άχρηστα υλικά που προέρχονται από τη χρήση του να απορρίπτονται σύμφωνα με τις κατά τόπον ισχύουσες απαιτήσεις.