

LIVISTO für SUIVAC APP

Was tun, wenn man für seine Kampagne vielleicht nicht das allergrößte Budget zur Verfügung hat? Dann sind grafische Lösungen oftmals das Mittel zur Wahl, um Dinge einfach zu visualisieren. Und das ist hier besonders gut gelungen. Die Umrandung der Schweinchen symbolisiert ideal den Schutzmechanismus des Impfstoffes. Der Text in Handschrift zieht deutlich mehr Aufmerksamkeit auf sich, als das ein gedruckter Fließtext könnte. Das motiviert zusätzlich zum Bild, auch die Produktinformationen genauer unter die Lupe zu nehmen.

LIVISTO

Der Fünf-Punkte-Plan gegen APP:

- enthält die Serotypen 2 + 9 (sowie APX I, II, III)
- dokumentierte partielle Kreuzimmunität gegen Serotyp 1, 3, 5, 6, 7 und 11 bei 6-10 Wo. alten Ferkeln*
- mit den Adjuvantien Emulsigen und Saponin
- inklusive Säuen und Anwendung während der Trächtigkeit*
- Wirksamkeit im Feld bewiesen*

SUIVAC APP
Impfstoff für Schweine

SUIVAC APP Emulsion zur Injektion für Schweine. Zusammensetzung: 1 Dosis (2 ml) enthält: Wirkstoffe: App-Serotype 2, Stamm App2TR99 (inaktiviert) 1 - 10 E; App-Serotype 9, Stamm App9KL97 (inaktiviert) 1 - 10 E; APX-Toxoid 1 - 10 E; APX-4-Toxoid 1 - 10 E; APX-10-Toxoid 1 - 10 E. Sonstige Bestandteile: Thiomersal 0,1 mg; Adjuvantien: Emulsigen 0,36 ml; Saponin 0,10 mg. **Anwendungsgebiete:** Aktive Immunisierung von Schweinen ab einem Alter von sechs Wochen zur Reduktion der Mortalität, klinischen Symptome und Lungenzitosen durch Infektionen mit *Actinobacillus pleuropneumoniae* Serotypen 2 und 9. Beginn der Immunität: 2 Wochen nach Grundimmunisierung. Dauer der Immunität: 15 Wochen nach Grundimmunisierung. **Basierend auf serologischen Daten.** **Gegenanzeigen:** Nicht anwenden bei Tieren mit klinischen Krankheitszeichen. **Trächtigkeit und Laktation:** Kann während der Trächtigkeit angewendet werden. Die Anwendung wird nicht empfohlen in den letzten beiden Wochen vor dem erwarteten Abferkeln. Die Anwendung während der Laktation wird nicht empfohlen. **Nebenwirkungen:** **Färsen und Masttschweine:** Sehr häufig treten am Tag der Impfung auf: Appetitlosigkeit (bis zu 3 Tage danach), Schläfrigkeit (bis zu 3 Tage danach), leichte Ödeme sehr häufig am Tag nach der Impfung. Die Körpertemperatur erhöht sich häufig um bis zu 1,8 °C für 4-6 Stunden am Tag der Impfung. **Auflistung (Säuen und Jungsauern):** Sehr häufig treten am Tag der Impfung auf: Erbrechen, Appetitlosigkeit bis zu 1 Tag danach, Schläfrigkeit, leichte Ödeme bis zu 1 Tag danach. Die Körpertemperatur erhöht sich häufig um bis zu 1,6 °C für 4 Stunden am Tag der Impfung. Einige dieser Symptome sind typisch für anaphylaktische Reaktionen mittleren Schweregrades. **Warnhinweis für den Anwender:** Enthält Mineralöl. Eine versehrliche (Selbst-)Injektion selbst geringer Mengen dieses Produktes kann starke Schwellungen verursachen, die unter Umständen zu hochförmlichen Nekrosen oder sogar dem Verlust eines Fingers führen können. **Wartzeit:** 14-tägige **Verstreubungsfrist:** **Zulassungslohnhaber:** Chemvet GbA/S.A.C., Bunde Vej 4, 800 Silkeborg, Dänemark. Stand: 09/2016.

Along with you aniMedica GmbH - a LIVISTO company - Im Südfeld 9 - 48308 Senden livisto.com

FaktenSchmied-Fazit:

Kleiner Einfall, große Wirkung – Schwein gehabt!