

Pflichttext

Parvoruvac - Deutschland

Parvoruvac - Injektionssuspension für Schweine. Eine Injektionsdosis (2 ml) enthält:

Wirkstoffe und sonstige Bestandteile:

Inaktiviertes porcines Parvovirus, Stamm K22, mind. 2 HAH.E.1) Wirtssystem: Schweinehodenzelllinie ST) Lysierte Bakterienzellen von Erysipelothrix rhusiopathiae Serotyp 2, Stamm IM 950 ≥ 1 ppd gemäß Ph. Eur.2) Adjuvanzien: Aluminium (als Hydroxid) 4,2 mg. Sonstige Bestandteile: Thiomersal, Physiologische Kochsalzlösung.

Anwendungsgebiete:

Aktive Immunisierung von Schweinen (Jungsauen, Sauen und Ebern) zur Verhinderung von Rotlaferkrankungen und zur Reduktion klinischer Symptome, die durch das porcine Parvovirus verursacht werden. Beginn der Immunität: 2-3 Wochen nach der Grundimmunisierung. Dauer der Immunität: für die Parvovirus-Komponente: bis zu 9 Monate, für die Rotlauf-Komponente: bis zu 6 Monate.

Gegenanzeigen:

Kranke Tiere sind nicht zu impfen. Die Grundimmunisierung darf nicht bei Vorhandensein maternalen Antikörper gegen porcine Parvovirose vorgenommen werden.

Nebenwirkungen:

Die Impfung kann ein vorübergehendes Ödem (höchstens 1,5 cm) verursachen, das im Allgemeinen weniger als eine Woche bestehen bleibt, ohne die Gesundheit und Reproduktionsleistung der Tiere zu beeinträchtigen. Die Impfung kann vereinzelt Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen, insbesondere wenn die Tiere durch die Rotlaufinfektion sensibilisiert sind. In einem solchen Fall sollte umgehend entsprechend symptomatisch behandelt werden.

Wartezeit:

0 Tage.

Verschreibungspflichtig!

Pharmazeutischer Unternehmer: Ceva Tiergesundheit GmbH, Kanzlerstr. 4, 40472 Düsseldorf, Deutschland