

Pflichttext

ECOPORC SHIGA® - Deutschland

ECOPORC SHIGA®: Injektionssuspension für Schweine. Eine Impfdosis (1 ml) enthält:

Wirkstoffe und sonstige Bestandteile:

Wirkstoffe: Genetisch modifiziertes rekombinantes Stx2e Antigen $\geq 3,2 \times 10^6$ ELISA Einheiten.
Adjuvans: Aluminium (als Hydroxid) max. 3,5 mg. Sonstige Bestandteile: Thiomersal max. 0,115 mg.

Anwendungsgebiete:

Aktive Immunisierung von Ferkeln ab einem Alter von 4 Tagen zur Reduktion von Mortalität und klinischen Anzeichen der Ödemkrankheit, die durch Stx2e Toxin produzierende E. coli (STEC) hervorgerufen wird. Beginn der Immunität: 21 Tage nach Impfung. Dauer der Immunität: 105 Tage nach Impfung.

Gegenanzeigen:

Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber dem Wirkstoff oder einem der sonstigen Bestandteile.

Nebenwirkungen:

Häufig können sehr kleine lokale Reaktionen wie milde Schwellungen an der Injektionsstelle (maximal 5 mm) beobachtet werden, jedoch bestehen diese Reaktionen nur vorübergehend und klingen innerhalb kurzer Zeit (bis zu 7 Tage) ohne Behandlung wieder ab. Gelegentlich können klinische Symptome wie zeitweise geringgradige Auffälligkeiten im Verhalten nach der Anwendung von ECOPORC SHIGA beobachtet werden. Häufig kommt es nach der Injektion zu einer leichten Erhöhung der Körpertemperatur (um maximal 1,7 °C). Diese Reaktionen klingen jedoch innerhalb kurzer Zeit (maximal 2 Tage) ohne Behandlung wieder ab.

Wartezeit:

Null Tage.

Verschreibungspflichtig!

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