

Veterelin 0,004 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine, Pferde und Kaninchen

Wirkstoff: Buserelin

Zusammensetzung:

1 ml Injektionslösung enthält:

Wirkstoff: Buserelin 0,004 mg [entsprechend 0,0042 mg Buserelinacetat].

Sonstige Bestandteile: Benzylalkohol [E 1519].

Anwendungsgebiete:

Kühe: Einleitung der Ovulation oder bei verzögerter Ovulation. Behandlung des Anöstrus. Behandlung von Follikelzysten mit oder ohne Symptome von Nymphomanie. Verbesserung der Empfängnisrate nach künstlicher Besamung, auch nach Synchronisation des Östrus mit einem PGF_{2α}-Analogon. Die Ergebnisse können jedoch von den Zuchtbedingungen abhängig sein.

Stuten: Einleitung der Ovulation zur besseren Synchronisation mit dem Belegungszeitpunkt. Behandlung von Follikelzysten mit oder ohne Symptome von Nymphomanie.

Kaninchen, weiblich, zur Zucht: Verbesserung der Empfängnisrate und Einleitung der Ovulation bei *post partum* Insemination.

Schweine (Zuchtsauen): Ovulationseinleitung nach Östrussynchronisation mit einem Progestagen-Analogon (Altrenogest) um einen einzigen künstlichen Besamungstermin zu ermöglichen.

Gegenanzeigen:

Nicht anwenden bei Tieren mit bekannter Überempfindlichkeit gegenüber dem Wirkstoff sowie bei Überempfindlichkeit gegenüber einem der sonstigen Bestandteile.

Wartezeit:

Essbare Gewebe: 0 Tage, Milch: 0 Tage.

Verschreibungspflichtig.

Pharmazeutischer Unternehmer:

alfavet Tierarzneimittel GmbH, Leinestr. 32, 24539 Neumünster.

Stand: 01/2019