

Pflichttext

Pregmagon 200 IE/ml - Deutschland

Pregmagon 200 IE/ml, Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung.

Wirkstoffe und sonstige Bestandteile:

Pferdeserum-Gonadotropin für Tiere. Zur intramuskulären oder subkutanen Anwendung für Rinder, Schweine, Schafe. Zusammensetzung: 1 Durchstechflasche mit 2 mg Pulver enthält: arzneilich wirksamer Bestandteil: Pferdeserum-Gonadotropin für Tiere 1000 IE. 1 Durchstechflasche mit 40 mg Pulver enthält: arzneilich wirksamer Bestandteil: Pferdeserum-Gonadotropin für Tiere 20 000 IE. Sonstige Bestandteile: Laktose. Zur Herstellung der Injektionslösung wird der Inhalt einer Durchstechflasche mit 2 mg Pulver in 5 ml Lösungsmittel, 10 mg Pulver in 25 ml Lösungsmittel und 40 mg Pulver in 100 ml Lösungsmittel aufgelöst. 1 ml der gebrauchsfertigen Injektionslösung enthält: arzneilich wirksamer Bestandteil: Pferdeserum-Gonadotropin für Tiere 200 IE. Sonstige Bestandteile: Natriumchlorid 9,00 mg, Laktose.

Anwendungsgebiete:

Schwein: Brunststimulation nach Absetzen der Ferkel, Brunstsynchronisation, Induktion der Pubertät bei Jungsauern, Brunststimulation nach Zyklusblockade, Zyklusstimulation im Rahmen der Ovulationssynchronisation mit terminorientierter Besamung. Rind: reversible Ovardystrophie (Azyklie), Induktion von Superovulationen, Erhöhung des Anteils an Zwillingsträchtigkeiten. Schaf: Brunstinduktion in der anöstrischen Phase, Brunstsynchronisation, Induktion von Superovulationen, Erhöhung des Anteils an Zwillingsträchtigkeiten.

Gegenanzeigen:

Fruchtbarkeitsstörungen infolge genetischer oder zootecnischer Mängel, nicht zyklusgerechte Applikation, klinische Erkrankungen, Trächtigkeit.

Nebenwirkungen:

Persistierende Follikel, Ovarialzysten, Superovulationen mit erhöhten Embryonalverlusten, vorübergehender Rückgang der Milchleistung. Da PREGMAGON Proteine vom Pferd enthält, können immunologische Unverträglichkeitsreaktionen bei Nicht-Equiden nicht mit Sicherheit ausgeschlossen werden.

Wartezeit:

Rind, Schwein, Schaf: essbare Gewebe: 0 Tage, Rind, Schaf: Milch 0 Tage.

Verschreibungspflichtig!

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