



FERTICUR jet

FERTICUR jet es un producto nutricional, no sujeto a prescripción ni a periodo de supresión, que aporta oligoelementos básicos para evitar disfunciones en el área de la función reproductora.

La vitamina A actúa como protectora de los epitelios principalmente, se sabe que es imprescindible para la espermatogénesis en el macho y en la hembra es necesaria para la correcta funcionalidad de la mucosa uterina y el desarrollo e implantación del embrión.

El iodo es imprescindible para la actividad tiroidea que interactúa estimulando la actividad gonadotrópica y por tanto la funcionalidad ovárica. El mantenimiento de los niveles adecuados de este elemento disminuye el índice de incidencias en el parto y mejora la supervivencia de los neo-natos. Mientras que la deficiencia subclínica en iodo provoca celos silentes e irregularidades en los ciclos estrales y una menor capacidad de adaptación al medio de los recién nacidos.

El selenio es necesario para el crecimiento y la fertilidad y manifiesta una clara interacción con la vitamina E participando ambas en el mantenimiento de la función antioxidativa celular, impidiendo por tanto los trastornos celulares que implican destrucción.

La carnitina y metionina mejoran el apetito del animal asegurando la ingesta de un adecuado aporte nutricional, que permita superar con éxito las especiales necesidades que la función reproductora exige del animal. La harina de algarroba mejora la palatabilidad y su contenido en aminoácidos contribuye como biorregulador al mantenimiento de la salud digestiva.

20 ml/vaca/día durante la época de cubrición e inicio de la gestación

Composición Harina de algarroba Aditivos por jeringa: Nutricionales vitamina A (3a672a)150.000 UI, vitamina E (3a700) 40 mg, D,L-metionina 9 g, carnitina 1,8 g, Se(E8) selenito sódico 20 mg, I(3b201) ioduro potásico 90 mg. Tecnológicos carboximetilcelulosa sódica.

PRESENTACION
Jeringas 60 ml.

Consulte a su veterinario

LABORATORIOS PINO, S.A.

Tel/Phone:+34 942 55 86 84

www.laboratorios-pino.com

39200 REINOSA.CANTABRIA (España-Spain)

Rev 01 /Ene 2022

