

CLORMADINONA KW

FICHA TÉCNICA SENASA Certificado N°: 99-054

Hormonal-Anticonceptivo para caninos y felinos.

COMPOSICIÓN:

Cada comprimido contiene:
Clormadinona..... 2mg
Esterato de magnesio..... 7mg
Excipientes c.s.p 1 comprimido

INDICACIONES:

Interrupción del estro; posponer el estro; alteraciones del ciclo ovárico; hipersexualidad en el macho. Caninos, felinos.

DOSIFICACIÓN:

Administración vía oral.

Interrupción del estro: Un (1) comprimido cada 5 kg de p.v., equivalente a 0,4 mg de Clormadinona por kg de peso.

Posponer el estro: Un (1) comprimido cada 10 kg de p.v., equivalente a 0,2 mg de Clormadinona por kg de peso.

Alteraciones en el ciclo sexual (ninfomanía, pseudopreñez, hipersexualidad en el macho): Un (1) comprimido cada 5 kg de p.v., equivalente a 0,4 mg de Clormadinona por kg de peso.

INTERVALO ENTRE DOSIS Y DURACIÓN DEL TRATAMIENTO:

Cada 24 horas, durante 8 a 10 días para interrupción del estro, durante un mes para posponer el estro y en las alteraciones en el ciclo sexual (ninfomanía, pseudopreñez, hipersexualidad en el macho) según respuesta y criterio del profesional actuante.

CONTRAINDICACIONES DE USO:

No administrar a animales sexualmente inmaduros, con piómetra o neoplasias hormonodependientes presuntas o confirmadas.

PRECAUCIONES ANTES, DURANTE Y DESPUÉS DEL USO:

Corresponde por parte del Profesional actuante, realizar un correcto control ginecológico antes de su toma.

PRESENTACIÓN:

Comprimidos ranurados en blíster de 10 comprimidos. Cada caja contiene 10 blíster.

Conservar el producto entre 15º y 25º C

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Centro nacional de Intoxicaciones: 0800 333 0160

Los envases utilizados deberán ser descartados de acuerdo a la legislación local vigente.

USO VETERINARIO - Industria Argentina

VENTA BAJO RECETA

Est. Elab. N° 8473 para KW SRL

DIRECTOR TÉCNICO:

Daniel A Lauria. Médico Veterinario - Mat. 475



www.laboratoriokw.com.ar



infokw@laboratoriokw.com.ar



Derqui 6940, Rosario, Santa Fe



+54 341 4575598



+54 9 341 5089612



Laboratorio KW