

Dexametasona Proagro

Dexametasona 0,2%



FÓRMULA

Cada 100 ml contiene:

Dexametasona 21 fosfato 0,2 g

Vehículo c.s.

DESCRIPCIÓN

Antiinflamatorio corticoesteroide de rápida acción en solución inyectable lista para usar.

ESPECIES

Bovinos, ovinos, porcinos, equinos, caninos y felinos.

INDICACIONES

Procesos inflamatorios de diversa etiología, cetosis, terapéutica de apoyo en vaca caída, inductor del parto en bovinos, hipersensibilidad y alergias.

VÍAS DE ADMINISTRACIÓN

Vía intramuscular (IM), endovenosa (EV) e intrasínovial.

DOSIFICACIÓN

Bovinos:..... 2,5 a 10 ml
Equinos:..... 2 a 2,5 ml
Ovinos:..... 1,25 a 10 ml
Porcinos: 0,5 a 1 ml
Caninos y Felinos: 0,5 a 1 ml cada 10 k.p.v.

PRESENTACIONES

Frascos de 10 y 20 ml.

PRECAUCIONES

Se recomienda no aplicar a hembras gestantes, excepto indicación profesional para inducción de parto en bovinos y ovinos.

En tratamientos prolongados, se deberá tener en cuenta el tiempo de recuperación en la inhibición del eje hipotalámico-hipofisiario-adrenal, cuya función se normalizará lentamente al discontinuarse el tratamiento.

CONTRAINDICACIONES

El uso de corticoides sistémicos está contraindicado en las infecciones micóticas, virales y bacterianas en las cuales no se haya instaurado la terapia antimicrobiana correspondiente.

No administrar en animales que padecen tuberculosis activa, insuficiencia cardíaca congestiva grave, hipertensión arterial grave, úlcera péptica o duodenal, epilepsia, osteoporosis, síndrome urémico, diabetes, glaucoma, cataratas, queratitis herpética, gestación y en animales inmunodeprimidos.

Se sugiere no vacunar a los animales que estén bajo tratamiento prolongado con corticoides, o de ser necesario se deberá revacunar una vez finalizado el mismo.

No realizar administración intrasínovial si se observa sepsis en articulación o alrededor de ella, si existe la posibilidad de fractura ósea o cartílago dañado; si existen lesiones degenerativas de hueso u osteocondrosis.

PERÍODO DE RETIRO

No sacrificar animales para consumo humano hasta 5 días después del último tratamiento ni destinar la leche de los animales tratados a consumo o industria hasta 72 horas después del mismo.

CONSERVACIÓN

Conservar entre 5 y 25 °C.

Dexametasona Proagro

Dexamethasone 0,2%



FORMULA

Every 100 ml contains:

Dexamethasone 21 phosphate 0,2 g

Vehicle q.s.

DESCRIPTION

Fast-acting corticosteroid anti-inflammatory in ready-to-use injectable solution.

TARGET SPECIES

Bovine cattle, ovine, swine, equine, canine and feline.

INDICATIONS

Inflammatory processes of diverse etiology, ketosis, supportive therapy in fallen cows, inducer of labour in bovines, hypersensitivity and allergies.

ROUTES OF ADMINISTRATION

Intramuscular (IM), intravenous (IV) and intra-synovial routes.

DOSAGE

Bovine cattle: 2,5 to 10 ml

Equine: 2 to 2,5 ml

Ovine: 1,25 to 10 ml

Swine: 0,5 to 1 ml

Dogs and Cats: 0,5 to 1 ml every 10 kg. b.w

PRESENTATIONS

Vial containing 10 and 20 ml.

WARNINGS

It is recommended not to apply to pregnant females, except to professional indication for induction of labour in cattle and sheep.

In extended treatments, the recovery time in the inhibition of hypothalamic–pituitary–adrenal axis should be taken into account, because its function will slowly normalize when the treatment will be interrupted.

CONTRAINDICATIONS

The use of systemic corticosteroids is contraindicated in fungal, viral and bacterial infections in which the corresponding antimicrobial therapy has not been established.

Do not administer in animals suffering from active tuberculosis, severe congestive heart failure, severe arterial hypertension, peptic or duodenal ulcer, epilepsy, osteoporosis, uremic syndrome, diabetes, glaucoma, cataracts, herpetic keratitis, pregnancy and in immunosuppressed animals.

It is suggested not to vaccinate animals that are under prolonged treatment with corticosteroids, or if necessary, they should be revaccinated once it is finished.

Do not perform intra-synovial administration if sepsis is observed in or around the joint, if there is the possibility of bone fracture or damaged cartilage; if there are degenerative bone lesions or osteochondrosis.

WITHDRAWAL PERIOD

Do not slaughter animals for human consumption until 5 days after the last treatment, nor use the milk intended for human consumption or industrialization until 72 hours after the treatment.

STORAGE

The storage temperature should be between 5 and 25 °C.