

# Dexamethasone inj. sol.

## Declararea substanțelor active și a altor ingrediente

1 ml de soluție conține:

### Substanță activă:

Dexametazonă sodiu fosfat 2.63 mg (echivalent cu 2 mg dexametazonă);

### Excipienți:

Metil paraben, propil paraben, citrat de sodiu dihidrat, soluție de hidroxid de sodiu sau acid citric monohidrat, apă pentru preparate injectabile.

## Indicații

DEXAMETHASONE inj. sol. este recomandat pentru tratamentul cetozei la bovine, artrite, osteoartrite, tenosinovite, bursite și în general inflamații aseptice ale țesutului conjunctiv. Dermatoze alergice și non-specifice. Alergii non-specifice și situații foarte stresante sau șoc. Ca un ajutor în terapia cu antimicrobiene, pentru a crește nivelul de toleranță la toxinele produse în infecțiile producătoare de toxine, cum ar fi mastitele acute și infecții la animalele tinere.

## Contraindicații

A nu se administra în timpul gestației, doar dacă se dorește avortul sau fătarea înainte de termen. A nu se administra la animalele care au următoarele boli: diabet zaharat, osteoporoză, insuficiență cardiacă, insuficiență renală, tuberculoză și pancreatită acută.

## Reacții adverse

Administrarea prelungită de glucocorticosteroizi poate conduce la diaree hemoragică, hepatită, pancreatită acută, ulcer gastric și duodenal. Administrarea de glucocorticosteroizi în doze mari mai multe săptămâni poate determina supresia axului hipotalamo-hipofizo-suprarenal. De aceea este recomandată reducerea treptată a dozei de glucocorticosteroizi până la întreruperea tratamentului. Dacă observați reacții grave sau alte efecte care nu sunt menționate în acest prospect, vă rugăm informați medicul veterinar.

## Specii pntă

Cabaline, bovine, suine, ovine, caprine, câini, pisici.

## Posologie pentru fiecare specie, cale de administrare și mod de administrare

Administrare prin injecții intravenoase, intramusculare, intra-articulare sau subcutanate în următoarele doze:

- Cabaline, bovine: 10 - 30 mg sau 5 -15 ml DEXAMETHASONE inj. / animal
- Vițel, mânz, ovine, caprine, suine : 2-5 mg sau 1 - 2.5 ml DEXAMETHASONE inj. / animal
- Câine: 0.5 - 2 mg sau 0.25 -1 ml DEXAMETHASONE inj. / animal
- Pisică: până la 0.5 mg sau 0.25 ml DEXAMETHASONE inj. / animal

Prin injecții intra - sau peri - articulare:

- Animale mari: 2 - 10 mg sau 1 - 5 ml DEXAMETHASONE inj. / animal
- Animale mici: 0.5 - 5 mg sau 0.25 - 2.5 ml DEXAMETHASONE inj. / animal

În general, doza va fi corelată în funcție de caz și de boală. De obicei doze mai mari sunt necesare în stadiile acute și doze mai mici în tratamentele prelungite.

## Recomandări privind administrarea corectă

Administrarea intramusculară a 10-15 ml dexametazonă la vaci aflate în ultima lună de gestație poate determina avortul fătului într-un interval de până la 3 zile.

## Timp de așteptare

Carne 8 zile

Lapte 2 zile

## Precauții speciale pentru depozitare

A se păstra la rece, în loc uscat, protejat de lumină.

## Atenționare specială

Nu există.

## Precauții speciale pentru eliminarea produsului neutilizat sau a deșeurilor

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.

## ALTE INFORMAȚII

### Mod de ambalare

Flacon x 50 ml.

Pentru orice informații referitoare la acest produs medicinal veterinar, vă rugăm să contactați reprezentantul local al deținătorului autorizației de comercializare.

**A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor.**

**Se eliberează numai pe bază de rețetă veterinară.**

## Producător

VETERIN S.A, 19300 Aspropyrgos P.O BOX 26, Atena, TEL: +30 210 5575770, FAX: +30 210 5575830