



LABORATORIO DE ESPECIALIDADES VETERINARIAS

IMPORTACIÓN – EXPORTACIÓN

Av. B. Ader 3205 – (1605) Munro – Buenos Aires – República Argentina

Tel.: 0054 11 4762-5163 / 1898 – Fax: 0054 11 4762-1630

E-mail: info@chinfield.com - www.chinfield.com

FICHA TÉCNICA

Nombre del producto: FUROFIELD®

FÓRMULA:

Furosemida	5,000 g
Dexametasona 21 Fosfato	0,200 g
Agentes de formulación c.s.p.	100,0 ml

ESPECIE DE DESTINO:

Equinos. Bovinos. Caninos. Felinos.

INDICACIONES:

Broncoespasmo. Bronquitis. Bronquiolitis. Enfermedad Obstructiva Pulmonar Crónica. Alergias respiratorias de distintos orígenes.

Como coadyuvante en el tratamiento antibiótico de las infecciones respiratorias.

Su actividad se manifiesta eficazmente tanto en enfermedades respiratorias agudas como crónicas, lo que permite su uso en terapia sintomática de urgencia o en tratamientos prolongados.

PRESENTACIÓN:

El producto es presentado en frascos de vidrio ámbar de 25 ml.

APARIENCIA:

Solución líquida, límpida, levemente amarillenta.

POSOLOGIA, DOSÍS y VÍAS de ADMINISTRACIÓN:

EQUINOS Y BOVINOS: 10 a 25 ml según criterio profesional y problema a tratar.

CANINOS y FELINOS: 0,25 a 0,5 ml según criterio profesional y problema a tratar.

Vías de administración: Intramuscular. Inyección intravenosa.

CONTRAINDICACIONES:

Hipersensibilidad. Infecciones sistémicas agudas (a menos que esté instaurada terapia antimicrobiana específica). Evitar vacunas de organismos atenuados. Tampoco debe utilizarse en pacientes con tuberculosis activa o dudosamente inactiva exceptuando cuando se utiliza en conjunción con drogas tuberculostáticas. Glomerulonefritis aguda o insuficiencia renal aguda.

EFFECTOS COLATERALES:

Interacciones: amfotericina B o diuréticos depletors de potasio: uso conjunto puede producir hipopotasemia. Glucósidos digitálicos: pueden aumentar la posibilidad de intoxicación digitálica asociada con hipopotasemia. Ácido acetilsalicílico: debe ser utilizado cuidadosamente, especialmente en los estados de hipoprotrombinemia. Isoniazida: su efectividad antituberculosa puede disminuir por aumento del metabolismo hepático, la excreción de isoniazida o de ambos,



LABORATORIO DE ESPECIALIDADES VETERINARIAS

IMPORTACIÓN – EXPORTACIÓN

Av. B. Ader 3205 – (1605) Munro – Buenos Aires – República Argentina

Tel.: 0054 11 4762-5163 / 1898 – Fax: 0054 11 4762-1630

E-mail: info@chinfield.com - www.chinfield.com

lo que provoca una disminución de la concentración plasmática de isoniazida, especialmente en aquellos pacientes que son acetiladores rápidos.

ADVERTENCIAS:

Mantener fuera del alcance de los niños, mascotas y personas discapacitadas.

Centro nacional de intoxicaciones: 0800-333-0160 Buenos Aires, Argentina.

Debe ser aplicado por médico veterinario. Chinfield S.A. no se responsabiliza por los inconvenientes que puedan ocasionar una inadecuada utilización y/o conservación del producto.

CONSERVACIÓN:

Por debajo de 30 °C y al abrigo de la luz. No refrigerar. No congelar.

VENTA BAJO RECETA MÉDICA VETERINARIA.

Fabricado y Distribuido por: Chinfield S.A. Av. Ader 3205, Munro, Buenos Aires, Argentina

E-Mail: asuntosregulatorios@chinfield.com // www.chinfield.com