

**LABORATORIOS
PHARMAKUM DE
VENEZUELA, C.A.**

Representante: LABORATORIOS PHARMAKUM D
Zona Industrial San Vicente II, Conglomerado Manuel
Olivares Betancourt, calle I, lote F, galpón 11-F.
J-31206749-7
Asesor Técnico
María de los Angeles Rivero Mendoza
Contacto: 0243-2455524
mariarivero_m@yahoo.com



Kexa

Composición

Cada cm³ contiene:

Dexametasona fosfato sodica 2,4 mg

Equivalente a 2 mg de Dexametasona Base.

Descripción e indicaciones

KEXA®, es una solución inyectable compuesta por Dexametasona en forma de sal fosfato sodica. Históricamente los corticoesteroides han jugado un papel importante en la farmacoterapia debido a su multiplicidad de efectos beneficiosos sobre diversos sistemas orgánicos de gran importancia.

KEXA®, es Dexametasona de acción rápida, es un glucocorticoide con mínimos efectos mineralocorticoides

KEXA®, es un glucocorticoide, sin efectos sobre el metabolismo de los electrolitos.



Vía de Administración y dosificación:

Cetosis en bovinos.

Aplicación parental: Vía I.V., I.M. o S.C.

Animales en producción: 0,1 ? 0,4 ml/10 kg p.v.

Caninos: 0,025 ? 0,1 ml/kg p.v.

Felinos: 0,05 ? 0,15 ml/Kg p.v.

Vía Intraarticular:

Animales en producción: 1-5 ml.

Caninos y Felinos: 0,25 ? 2,5 ml.

En casos necesarios se puede repetir la dosis intraarticular a intervalos de 24 a 48 horas durante un máximo de 5 días.

Forma farmacéutica:

Solución Inyectable

Efecto terapéutico:

Analgésico, Antiinflamatorio esteroideo AIES

Especies:**Presentaciones:**

Frascos de 10 cm³ en empaque de 25 unidades. Frascos de 100 cm³ en empaque de 24 unidades.

Tiempo de retiro:

No aplica

Contraindicaciones:

No aplica

Nro. Registro S.A.S.A.: No aplica

Nro. Registro I.N.S.A.I. INSAI2041PN33N0