

Aplonal® 20mg

(meglumina de flunixin)

**Antiinflamatorio - Analgésico
Antipirético para caninos**

uso veterinario

Venta bajo receta

El principio activo de APLONAL es la meglumina de flunixin, un potente analgésico no esteroide, no narcótico con propiedades antiinflamatorias y antipiréticas. APLONAL actúa inhibiendo la síntesis de prostaglandinas y tromboxanos, mediadores del dolor y la inflamación, sintetizados a partir de los ácidos grasos liberados de los tejidos injuriados.

INDICACIONES Y USOS:

APLONAL está indicado para el alivio del dolor y la inflamación de cualquier origen, incluyendo el dolor músculo-esquelético, post-traumático y post-quirúrgico.

VIAS DE ADMINISTRACION Y DOSIS:

APLONAL debe administrarse por vía oral en dosis de 1 mg de flunixin por kilo de peso (1 comprimido cada 20 kg) por día durante 3 (tres) días consecutivos como máximo. En casos crónicos, alternar 3 días de tratamiento con 4 días sin medicación por un período máximo de 3 meses.

CONTRAINDICACIONES:

APLONAL no debe administrarse a los gatos.

No administrar a hembras gestantes.

EFFECTOS ADVERSOS:

Esporádicamente pueden aparecer vómitos y diarreas, en cuyo caso deberá suspenderse el tratamiento.

PRECAUCIONES:

Los estudios de toxicidad en perros demostraron un efecto tóxico gastrointestinal característico de todos los antiinflamatorios no esteroides. La dosis máxima tolerable es de 2,2 mg/kg, por lo tanto se debe respetar las indicaciones en cuanto a dosificación y duración del tratamiento.

No administrar a caninos con trastornos digestivos o insuficiencia renal.

No administrar a caninos con perfusión renal disminuida (deshidratación, hipotensión, etc).

Evitar la asociación con sustancias que presenten toxicidad renal.

Debe evitarse el uso concomitante con corticosteroides y con otros fármacos antiinflamatorios no esteroides.

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Centros Toxicológicos: Argentina: Ctro. Nac. de Intoxicaciones Tel. 0800-333-0160. **Bolivia:** Llamar o acudir al médico. **Ecuador:** Ctro. de Control de Venenos Tel. (04) 256-0300. **Perú:** CICOTOX Tel. 0800-1-3040. **Uruguay:** CIAT Tel. (02) 1722. **Venezuela:** UCV Tel. (212) 605-2586. **Paraguay:** Ctro. Nacional de Toxicología 220-418, 204-800 (interno 1011).

COMPOSICION:

Cada comprimido contiene: meglumina de flunixin, 33 mg (equivalente a 20 mg de flunixin base); excipientes, c.s.p. 300 mg.

PRESENTACION:

Estuche conteniendo un blister con 12 comprimidos.

Conservar entre 4 y 35° C

En Argentina:

■ SENASA Cert. N° 98.080
■ Estab. Elab. N° 5.580



En **Argentina:** Elaborado y distribuido por **Laboratorios König S.A.**
Av. B. Rivadavia 719, B1868AOA, Avellaneda, Buenos Aires, Tel. (011) 4208-4141,
consultatecnica@koniglab.com Dir. Téc. Dr. Oscar Hortas, Médico Veterinario, M.N. 3136.
En **Uruguay:** MGSAP N° A 2.816, Importado y distribuido por **König Uruguay S.A.** San Fructuoso
1169, Montevideo, Tel. (02) 208-3920 direccion@koniglab.com Dir. Téc. Dr. Raúl Leites.
En **Bolivia:** SENASAG CR-PUV N° xxx, Importado y distribuido por **VETERQUIMICA BOLIVIANA
S.R.L.** Av. Píral N° 493, Santa Cruz, Tel. (03) 352-0261 Dir. Tec.: Ernesto Rojas V.
En **Ecuador:** Cert. N° xxx AGROCALIDAD, Importado y distribuido por **Ecuauquímica C.A.**
Av. J.S. Castillo y J. Tanca Marengo, Guayaquil, Tel. (04) 268-2050 Dir. Téc. Dr. Fausto Yánez.
En **Panamá:** M.I.D.A, Reg. N° RF-4402-08, Importado y distribuido por **DISTRIVET S.A.,**
Juan Diaz calle 1b, Tel.: 507-2205821, distribvet@caleonda.net Resp. téc.: Dra. Enilda Pinto ID. 728.
En **Paraguay:** Reg. SENACSA N° 6.491, Importado por **CRESUR S.A.**
Av. J. F. Bogado 1428 - ATC (021) 333-407.
En **Perú:** SENASA Reg. N° xxx Comercializado por **VETNOVA S.A.**
Alameda del corredor 2720 Urbanización La Capilla-La Molina, Lima, Perú, Tel.: 3657625.
En **Venezuela:** Registro N° M.I. 7.747, Importado y distribuido por **Representaciones ADALCA, C.A.**
Rif: J-30295110-0, Teléfono: 0241-871-60-71 / 871-73-40, Valencia.
Asesor Técnico Dr. Carlos Durand M.V. CPE....