

# PREDNISOLONA KW

## FICHA TÉCNICA SENASA Certificado N°: 04-039

### Anti-inflamatorio, antialérgico en comprimidos para caninos y felinos.

#### COMPOSICIÓN:

Cada comprimido contiene:  
Prednisolona.....22 mg.  
Excipientes c.s.p. .....1 comprimido.

#### INDICACIONES:

Procesos inflamatorios en general; dermatitis en general, dermatitis atópica, afecciones pruriginosas, eczemas; iritis, uveitis, coriorretinitis, otitis externas; sinovitis, bursitis, artrosis; alergias parasitarias, medicamentosas, alimentarias o tóxicas.

#### DOSIFICACIÓN:

PREDNISOLONA KW se administra por boca, directamente o emascarado con alimentos, a razón de 1 comprimido cada 20 kg. de peso. Se aconseja su uso bajo supervisión del Médico Veterinario, quien según su criterio determinará la frecuencia y la duración del tratamiento.

#### LIMITACIONES DE USO:

No utilizar en casos de TBC, insuficiencia cardíaca congestiva e hipertensión graves; insuficiencia hepática, úlcera gastrointestinal, diabetes mellitus, nefritis crónicas, enfermedades virales, parasitarias o micóticas. Dermatitis bacterianas, ulcerosas; trastornos oculares degenerativos o traumáticos, glaucoma; osteoporosis.

Debe procurarse un correcto diagnóstico antes de su indicación, observar al animal durante el tratamiento y un tiempo después de finalizado el mismo.

#### PRESENTACIÓN:

Comprimidos ranurados en blíster de 10 comprimidos.  
Cada caja contiene 10 blíster.

Conservar el producto entre 15° y 25° C

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.  
Centro nacional de Intoxicaciones: 0800 333 0160  
Los envases utilizados deberán ser descartados de acuerdo a la legislación local vigente.

USO VETERINARIO - Industria Argentina

VENTA BAJO RECETA

Est. Elab. N° 8473 para KW SRL

DIRECTOR TÉCNICO:

Daniel A Lauría. Médico Veterinario - Mat. 475



[www.laboratoriokw.com.ar](http://www.laboratoriokw.com.ar)



[infokw@laboratoriokw.com.ar](mailto:infokw@laboratoriokw.com.ar)



Derqui 6940, Rosario, Santa Fe



+54 341 4575598



+54 9 341 5089612



Laboratorio KW