

ENROTIL-20





Reg.SAGARPA Q-7982-006

COMPOSICIÓN.

Cada 100 ml de Enrotil-20 contiene:

Enrofloxacina 20 g Vehículo C.B.P. 100 ml

MODO DE ACCIÓN.

ENROTIL-20 es altamente efectivo contra microplasmosis, enfermedad crónica respiratoria, coriza, pasteurelosis, estrepcococis, colibacilosis, salmonelosis erisipela e infecciones causadas por pseudomonas.

ENROTIL-20 es un quimicoterapeutico, quinolona de 3 generación, bactericida de amplio espectro contra bacterias Gram positivas, Gram negativas y Micoplasmas.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS.

Aves (Engorda y Reproductoras): Administrar 0.25 ml. por litro de agua de bebida que equivale a 10 mg. de principio activo por cada kg de peso, lo que es igual a 50 p.p.m. 0.5 L de ENROTIL-20 sirve para medicar 2,000l Litros de agua de bebida o para tratar 1.000 kg de peso por 3 a 5 días.

La duración del tratamiento debe ser por un mínimo de 3 días para evitar la formación de cepas resistentes y una duración máxima de 5 días.

Cerdos: 0.25 ml por cada 10 kg de peso lo que equivale a 5 mg. de principio activo por kg., durante 3 a 5 días.

PERIODO DE RETIRO.

No administrar este producto 7 días antes del sacrificio de los animales destinados para el consumo humano. No se administre éste producto en aves en producción de huevo, destinado al consumo humano

ALMACENAMIENTO.

Almacenar a temperatura ambiente, en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

PRESENTACIÓN COMERCIAL.

Envases con 1, 5, 10 y 20 Litros.





