

RENNIL®

Water Soluble Powder
Urinary Tract Antiseptic

1000 g



COMPOSITION:

Each Kg Contains

Hexamine	950 gm
Vitamin B ₁	8,000 mg
Vitamin B ₂	9,000 mg
Vitamin K ₃	2,000 mg

PHARMACOLOGY:

RENNIL is a synthetic antibacterial compound which is specially formulated as proven antiseptic agent. Hexamine in it converted into formaldehyde when metabolize in the body of birds and animals. It produce good diuretic effect to terminate bacterial infections caused by E. coli and Staphylococcus spp. in the urinary and digestive tract.

INDICATIONS:

- * Treatment of secondary infections of gumboro disease.
- * Treatment of urinary tract infections.
- * To overcome stress (after vaccination or housing change)
- * Reduction of fowl mortality (water belly / ascites).

DOSAGE AND DIRECTION FOR USE

Dissolve 1gram of RENNIL in 1 litre of drinking water or 1 g per 5 - 10 kg body weight.

Give the dosage for 3 - 5 consecutive days for each period.

PRECAUTIONS

Do not give concomitantly with other antibiotic/chemotherapeutic.

Reg. No. 059183

Batch No.:

Mfg. Date:

Expiry Date:

Manufactured by : PT SANBE FARMA
Bandung - Indonesia

رینیل (نظام اخراج کی جراثیم کش دوا)

فارما کولوجی

RENNIL جسم میں جذب ہونے کے بعد Formaldehyde میں تبدیل ہو جاتی ہے جو کہ نظام اخراج کی خاص جراثیم کش اور پیشاب آور دوا ہے، یہ نظام انہضام اور نظام اخراج میں خاص طور پر ایکولائی اور Staphylococcus کے خلاف بہت موثر ہے۔

ہدایات:

- نظام اخراج کی مختلف بیماریوں کے لئے۔
- گمبورو میں سیکنڈری انفیکشن کو ختم کرنے کے لئے۔
- مختلف سٹریس کی صورتوں میں خاص طور پر ویکسین اور جگہ کی تبدیلی کے سٹریس کیلئے۔
- شرح اموات جو کہ Water Belly / Ascites کی وجہ سے ہوں کو کم کرنے کے لئے۔

خوراک:

1 گرام فی لیٹر پینے کے پانی میں یا 1 گرام فی 5 - 10 کلوگرام جسمانی وزن کے حساب سے 3 سے 5 دن تک استعمال کریں۔

احتیاطی تدابیر:

دوسرے اینٹی بائیوٹک کے ساتھ مکس کر کے استعمال نہ کریں۔
ٹھنڈی خنک اور سایہ دار جگہ پر رکھیں۔



Sole Distributor
BIOCURE
PHARMACEUTICALS PTE.
Lahore - Pakistan