

Hepavikel

Solución inyectable

COMPOSICIÓN:

Clorhidrato de tiamina (Vitamina B1)	10 mg
Riboflavina fosfato de sodio (Vitamina B2)	5,4mg
Clorhidrato de piridoxina (Vitamina B6)	4 mg
Nicotinamida	25 mg
Dexpanthenol	5 mg
Cianocobalamina (Vitamina B12)	10 µg
Excipientes cbp	1 ml

PROPIEDADES FARMACOLÓGICAS:

Es una combinación de vitaminas del complejo B solubles en agua. Estas vitaminas juegan un rol muy importante como intermediarios del metabolismo de los carbohidratos, grasas y proteínas, también en la síntesis de ribonucleotido (ADN Y ARN), principalmente después de la conversión de su respectiva coenzima.

Después de la inyección parenteral de vitaminas del complejo B, estas vitaminas quedan inmediatamente disponibles. Riboflavina, Piridoxina y Cianocobalamina son transportadas a la sangre unidas a proteínas, mientras que Tiamina, Nicotinamida y Ácido pantoténico son transportados en asociación con eritrocitos.

INDICACIONES:

Para el tratamiento de deficiencias de vitaminas del grupo B.

El producto también es de valor durante los periodos de alto rendimiento, especialmente en los animales jóvenes. Es útil en el caso de la anorexia, el retraso del crecimiento y durante el período de recuperación de enfermedades tales como infecciones entéricas, infestaciones parasitarias, anemias de cualquier origen, enfermedades del hígado y también en enfermedad de nervios (por ejemplo, la neuritis, polyencephalomyelitis).

DOSIS Y MODO DE ADMINISTRACIÓN:

Vía intramuscular profunda.

Lechones (< 10 kg)	1ml/5kg de peso vivo
Cerdos crecimiento (10 a 50kg)	1ml/10kg de peso vivo
Cerdos engorda (> 50 kg)	0,5ml/10kg de peso vivo
Cerdas gestantes, Cerdos adultos	0,25ml/10kg de peso vivo
Potros, Terneros, Ovinos, Caninos, Felinos	1ml/5 -10 kg de peso vivo
Aves	0,5 a 1ml/ave

ADVERTENCIAS:

Ninguna

PRESENTACIÓN:

100 ml

REGISTRO SAGARPA:

Q-1168-012