

GLICEROL FORMAL

El Glicerol Formal es un producto de origen vegetal que se utiliza como excipiente emulsificante, vehículo y solubilizante. Se usa en formulaciones inyectables de una extensa gama de especialidades veterinarias para combatir ectoparásitos y endoparásitos en animales de medio y gran porte. Es utilizado en la preparación de producto a base de Abamectina, Moxidectina, Ivermectina, etc.

Nuestra empresa sintetiza este excipiente, el cual se obtiene a partir de materias primas de altísima calidad, entre las cuales se encuentra la Glicerina, que puede ser de origen vegetal o sintético. Esto asegura que el producto final esté libre de cualquier contaminación de origen animal, haciéndolo un producto confiable y seguro para el uso en animales.

Actualmente se exporta este excipiente a los países del MERCOSUR, Venezuela y Colombia, en donde está ganando importantísimos mercados, por su excelente relación precio y calidad certificada.

Usos

Industria veterinaria.

Vehículo en diversas preparaciones inyectables y orales

- Ectoparasiticida y endoparasiticida en medicamentos veterinarios (excipiente emulsificante).
- En sulfametoxazol (inyección intramuscular)
- Preparaciones a base de sulfonamida.
- Productos a base de tetraciclina.
- Productos orales y dérmicos, para animales de medio y gran porte.

Otras Aplicaciones

- Cosmética para detergencia.
- Fármacos Humanos
- Lubricación de Maquinaria específica.
- Anticongelante
- Resinas Aislantes
- Pinturas
- Industria Tabacalera, textil y curtiembres.

Tipo de formulación

Inyectable, oral, dérmica.

Presentación

Tambor de 220 kg de tapa fija y de polietileno de alta densidad.

Industria uruguaya

ANALISIS	RESULTADO
Aspecto	Líquido límpido
Color	Incoloro
pH (10% v/v en agua)	4.0 - 7.0
Densidad	(1.21 - 1.23) g/ml
Aldehído como Formaldehído (R. de Schiff)	menor de 200 ppm
% agua (por Karl Fischer)	Máximo 1,0 % p/p
Peróxidos (como H ₂ O ₂)	Máximo de 15 ppm
Índice de refracción (20°C)	(1.445 -1.455)
Metales pesados	menor de 10 ppm
Dosificación (por GC)	Mínimo 98.0 % p/p

Propietario y Fabricante

LABORATORIOS MICROSULES URUGUAY S.A.

Ruta 101 km.28 – Cno. al Paso Escobar s/n

Pueblo Cap. J. A. Artigas – Canelones – Uruguay – C. P. 91.001

Tel.: (00598) 2288 6761* - Fax: (00598) 2288 6760

Director Técnico: Dr. Pablo Bringas Mertens

www.laboratoriosmicrosules.com



MICROSULES