



1. Nombre del producto

Flavopectin

2. Composición

Dextrosa (monohidrato)
Leche descremada
Suero de leche
Harina de semilla de algarrobo
Bicarbonato sódico
Extracto de la pared celular de *Saccharomyces cerevisiae*

Cloruro Magnésico
Cloruro Potásico
Cloruro Cálcico

Aditivos (por Kg):

Espesante E 440 (pectinas) 100 g, conservante E 262 (Acetato Sódico) 6 g, Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo: E 672 (Vitamina A) 1.100.000 UI, E 671 (Vitamina D3) 210.000 UI, Vitamina E (Acetato de dl-tocoferol) 210 mg, Vitamina B1 (Tiamina monohidrato) 60 mg, Vitamina B2 104 mg, Vitamina B6 (Piridoxina ClH) 375 mg, Vitamina B12 525 µg, E 300 (Vitamina C) 1150 mg, Vitamina K3 58 mg, Nicotinamida 100 mg, Pantotenato de cal 113,1 mg.

Componentes analíticos:

Fibra Bruta 12 %
Cenizas brutas 12 %
Proteína Bruta 8%
Aceites y grasas brutos 5%
Sodio 1 %

3. Especies de destino:

Terneros de menos de 4 meses



4. Modo de empleo:

Administrar a terneros lactantes disuelto en el agua de bebida o leche templada. Administrar 10 g disueltos en 1 litro de agua/día, durante 4 días, una vez finalizado el encalostramiento.

Recepción de terneros post-transporte:

Administrar durante las primeras 24 horas, 20 g disueltos en 3 litros de agua. Al día siguiente, administrar 20 g, más 50 g de lactoreemplazante en 3 litros de agua. Al tercer día, 15 g más 100 g de lactoreemplazante en 3 litros de agua.

No administrar más de 25 g de Flavopectin al día.
Prohibida la administración simultánea de vitamina D2.

5. Observaciones:

No administrar a partir de los 4 meses de edad.

6. Conservación:

Almacenar a temperatura inferior a 25°C y protegido de la luz.

7. Peso neto: 150 g

Uso Veterinario

No precisa prescripción veterinaria

Titular:

Fatro Ibérica S.L.

C/Constitución 1, planta baja 3

08960 Sant Just Desvern

(Barcelona)