



PINO

# PINOLAT FOAL

## Alimento materno sustitutivo

Pienso complementario de lactancia para potros

COMPOSICIÓN: Leche descremada en polvo, suero de leche, aceite de palma, suero de mantequilla, harina de trigo, aceite de copra, almidón de trigo, hidróxido de magnesio, carbonato cálcico.

ADITIVOS POR Kg:

Nutricionales: Vitamina A (3a672a) 50.000 UI, Vitamina D3 (3a671) 10.000 UI, Vitamina E (3a700) (acetato de todo-rac-  $\alpha$ -tocoferilo) 85 UI, Vitamina C (ácido-L-ascórbico) 175 mg, Vitamina B1 (3a820) 10 mg, Vitamina K3 (3a710) 4,5 mg.

Oligoelementos: Zinc (3b603) óxido de zinc 120 mg, Manganeso (E5) sulfato monohidratado 64 mg, Hierro (E1) sulfato monohidratado 40 mg, Cobre (E4) sulfato pentahidratado 10 mg, Iodo (3b202) iodato anhidro 0,08 mg, Selenio (E8) selenito de sodio 0,15 mg.

Tecnológicos: Antioxidante (E321) B.H.T 26 ppm.

CONSTITUYENTES ANALÍTICOS: Proteína bruta 22,50%, aceites y grasas brutos 14%, cenizas brutas 8,50 %, fibra bruta 0,03 %, Calcio 1,15%, Fósforo 0,80%, Fósforo 0,80%.

### TABLA DE DOSIFICACIÓN DE PINOLAT FOAL

SEMANA	LITROS POR TOMA	NÚMERO DE TOMAS
1	1 l	6
2	1,5 l	4
3	2,0 l	4
4≥8	2,5 l	3
Hasta la semana 15	2 l	3

En las primeras tomas, se puede enriquecer la leche con calostro PLUSPOTRIN

Mezclar 100 g de Pinolat Foal (un cacito dosificador) por litro de agua tibia en el momento de distribuir la toma.

### INDICACIONES:

Administrar una vez tomado el calostro PLUSPOTRIN, desde el primer día de vida.

- Cuando sea necesario para acompañar o sustituir la leche materna en la alimentación del potro recién nacido (en caso de no disponibilidad o cantidad insuficiente por parte de la yegua)
- Cuando sea necesario incrementar el aporte energético en potros débiles
- Para adelantar el destete
- Para completar con PLUSPOTRIN (Calostro para potros)

Consulte a su veterinario antes de su uso.

ALIMENTO DE LACTANCIA PARA POTROS. ESP3940397

Contenido neto: 2,400 Kg - 4 bolsas de aluminio de 600 g

**Uso exclusivo animales**

LABORATORIOS PINO, S.A

Tel/Phone: +34 942 55 86 84

[www.laboratorios-pino.com](http://www.laboratorios-pino.com)

39200 REINOSA.CANTABRIA (España-Spain)