



# SPRAYFO® YELLOW

Sustituto lácteo para terneros

## Especificación de producto

Análisis proximal	Proteína Cruda (Nx6.38)	22 %
	Grasa	19 %
	Cenizas	9.0 %
	Fibra cruda	0.1 %
	Humedad	3.0 %
	Lactosa	44 %
	Lisina	1.70 %
	Metionina	0.50 %
	Cisteína + metionina	0.90 %
	Calcio (Ca)	0.75 %
	Fósforo (P)	0.75 %
	Magnesio (Mg)	0.15 %
	Sodio	0.90 %
	Hierro (Fe)	99 mg/kg
	Cobre (Cu)	12 mg/kg

Aditivos nutricionales por kg	Vitamina A	E672	25.000 I.U.
	Vitamina D3	E671	5.000 I.U.
	Vitamina E		300 mg
	Vitamina K3		4 mg
	Vitamina C		80 mg
	Vitamina B1		6 mg
	Vitamina B2		6 mg
	Vitamina B6		4 mg
	Vitamina B12		80 µg
	Niacina		50 mg
	D-Calc Pantotenato		50 mg
	Yodo (yoduro de potasio)	E2	2 mg
	Cobre (sulfato cúprico)	E4	10 mg
	Manganeso (sulfato manganoso-monohidrato)	E5	45 mg
	Zinc (sulfato de zinc-monohidrato)	E6	84 mg
	Selenio (selenio metionina)	3b8.11	0.2 mg
Selenio (selenito sódico)	E8	0.1 mg	

### Composición

- Productos lácteos
- Aceite y grasa
- Granos de cereales y productos derivados
- Dextrosa
- Carbonato de calcio
- Sulfato de magnesio

### Estabilizadores de la flora intestinal por kg

Mezcla de *Enterococcus faecium* (DSM 7134) y *Lactobacillus rhamnosus* (DSM 7133), en una relación de 7:3 con un contenido de 1X10 UFCXkg.

No alimentar a terneros mayores de 4 meses.

### Aditivos tecnológicos por kg

Propyl gallate	E310	3 mg
BHA	E320	3 mg