



Eurovo

GAMA VIP

EUROVO 50

Alimento con alto potencial de rendimiento

SEGURIDAD

- Producto rico en leche en polvo, una digestión asegurada gracias a la formación de una cuajada en el estomago del animal.
- Enriquecido en PROVIOX 50: Asociación de varios antioxidantes que luchan contra el exceso de radicales libres y preservando así la integridad de las células.
- Probioticos reconocidos por su acción sobre la estabilización de la flora intestinal del animal.

PRACTICIDAD

- Toma naturalmente apetente (gusto dulce de la caseína).
- Técnica spray de envoltura de las materias grasas (micro encapsulación) : facilita la disolución de éstas así como su mantenimiento en suspensión.
- Alimento fluido : uso tanto en cubo (2 comidas al día o 1 comida al día à partir de 3 semanas) o en DAL.

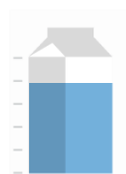


RENDIMIENTO

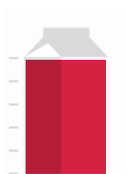
- Materia grasa micronizada con un perfil de ácidos grasos complementarios para una asimilación óptima.
- Un alto nivel de proteínas lácteas de alta digestibilidad.

CALIDAD

- VIDA UTIL : 12 meses a partir de la fecha de elaboración (conservar en lugar limpio y seco, fuera del alcance de la luz y de todo tipo de fuente de calor).



%Productos Lácteos



%Proteínas Lácteas



planta certificada



< 0.9%

Estas informaciones se deducen de nuestras propias investigaciones experimentales en nuestros laboratorios y nuestras ganaderías. Pues estos son datos a título puramente indicativo, sin compromiso contractual por nuestra parte.

Lactalis Ingrédients, Ets Lactalis Feed Les Placis 35230 Bourgbarré

Tél. +(33) (0)2 99 26 63 49 - Fax +(33) (0)2 99 26 63 62 - E.mail : lactalisfeed@lactalis.fr - Site : www.lactalisfeed.fr



COMPOSICIÓN Y ANALÍTICA

INGREDIENTES

Leche desnatada en polvo, Suero de leche, Aceite de palma, Aceite de copra, Gluten de trigo, Harina de trigo, Harina de guisantes, Fosfato monopotásico.

VITAMINAS

Vitamina A	26 500 U.l / kg
Vitamina D3	10 000 U.l / kg
Vitamina E	60 mg / kg
Vitamina B1	5 mg / kg
Vitamina B2	10 mg / kg
Vitamina C	300 mg / kg
Vitamina K3	2.50 mg / kg

SUPLEMENTADO CON

Enriquecida con ProviOX 50 que contiene fuentes de compuestos con propiedades antioxidantes equivalentes a 40 mg / kg de vitamina E.
Microorganismos : 4b1700i Bacillus licheniformis DSM 5749 + Bacillus subtilis DSM 5750 : $1.30 \cdot 10^9$ UFC / kg
Antioxidantes : E321 BHT = 35 ppm
Emulsificantes : E433 = 125 ppm - E487 = 720 ppm

UTILIZACION EN CUBO



En un cubo limpio, poner la cantidad de agua necesaria a una temperatura de 50-55°C.



Añadir la cantidad de polvo previamente pesada y agitar durante treinta segundos.



Dar a beber a una temperatura de 42-45°C.

CONSTITUYENTES ANALITICOS

Proteína bruta	22,5 %
Aceites y Materias Grasas brutas	18,5 %
Cenizas brutas	7,5 %
Fibra bruta	0,10 %
Calcio	0,95 %
Fosforo	0,80 %
Sodio	0,45 %

OLIGO-ELEMENTOS

Hierro (sulfato de hierro (II) monohidratado)	50 mg / kg
Iodo (yodato de calcio anhidro)	0,15 mg / kg
Cobre (sulfato de cobre pentahidratado)	7mg / kg
Manganeso (sulfato de manganeso)	35 mg / kg
Zinc (sulfato de cinc monohidratado)	60 mg / kg
Selenio (selenito de sodio)	0,20 mg / kg
Selenio (selenio orgánico producido por Saccharomyces cerevisiae CNCM-1-360)	0,10 mg / kg

UTILIZACION EN MAQUINA



Ajustar la máquina a una temperatura de 45°C.

Verificar regularmente la temperatura y la concentración.



Limpiar regularmente el bol y las tetinas.