

# PIGGYBOOST



## ENERGÍA BOOSTER

PARA LECHONES RECIÉN NACIDOS



### INDICACIONES

PIGGYBOOST es un suplemento nutricional especialmente adaptado a las necesidades de los lechones desnutridos y débiles durante las 48 primeras horas de vida.

PIGGYBOOST es un aporte :

- ▶ **de energía inmediatamente asimilable** que ayuda a los lechones facilitando su acceso al calostro materno. Esta energía es aportada bajo dos formas sinérgicas de glúcidos y de ácidos grasos de cadena mediana (C8, C10, con una asimilación rápida : menos de 5 horas).
- ▶ **de calostro** para la transmisión inmunitaria pasiva durante las 24-36 primeras horas de vida. El calostro contribuye a aumentar las defensas naturales durante los 8-10 primeros días tras el nacimiento.
- ▶ **de sulfato de hierro**, que permite un aporte muy precoz del hierro, completando la función de la inyección de hierro realizada al cabo de 2-3 días. Este hierro tiene una elevada biodisponibilidad gracias a su forma quelada.
- ▶ **de extractos de plantas tónicas y estimulantes** (kola y guarana) que contribuyen a reducir las pérdidas por aplastamientos debidas a una gran pasividad de los lechones.
- ▶ **de bacterias lácticas** (*enterococcus faecium*) que permiten la colonización del tubo digestivo por una flora de barrera. Ello estimula las defensas antimicrobianas, principalmente contra los colibacilos.
- ▶ **de vitaminas liposolubles e hidrosolubles**. (Liposolubles : vitaminas A, D y Hidrosolubles : vitaminas B1, B2, B6, B12, PP, vitamina C).

PIGGYBOOST es un producto listo para su empleo, apetente (presencia de un aroma lechevainilla), estable, y de consistencia semipastosa que evita el desperdicio de producto.

### DOSIFICACIÓN

1 dosis lo más pronto posible después del nacimiento. Es aconsejable repetir la operación en las 6 horas siguientes, incluso el 2º día si es necesario.

### COMPOSICIÓN

Triglicéridos de ácidos grasos de cadenas medianas, glucosa, calostro, aceite vegetal, extractos de plantas (kola, guarana), hierro biodisponible, vitamina C, aroma, bacterias lácticas (*streptococcus faecium* 68), vitaminas B1, B2, B6, B12, PP (Aditivo CEE E200).

#### Constituyentes analíticos :

Materias grasas.....	39 %
Celulosa.....	0 %
Humedad.....	38 %
Proteínas.....	2 %
Ceñizas.....	1 %
Lisina.....	0 %

### CONSERVACIÓN

- > 2 años en su embalaje original.
- > Almacenar a temperatura ambiente y al abrigo de la luz.

### PRESENTACIÓN

- > Jeringa 24 ml (12 dosis).
- > Frasco de 100 ml (es decir 50 dosis).
- > Frasco de 250 ml (es decir 125 dosis).

24 ml  = 12 dosis

100 ml  = 50 dosis

250 ml  = 50 dosis



Boosters for life !

ZI Les Noés - BP 40228  
22402 Lamballe cedex France  
tél. +33 2 96 30 74 28  
fax +33 2 96 30 74 32  
info@newbornanimalcare.com  
www.newbornanimalcare.com