



# BIOKLASS PLUS

## Pienso complementario

Minerales altamente biodisponibles



### COMPOSICIÓN

Dextrosa

Sulfato de magnesio heptahidrato

Cloruro de sodio

#### Aditivos por kg

*Oligoelementos:*

Quelato de cinc de hidrato de glicina (3b607)

Quelato de cobre (II) de hidrato de glicina (3b413)

*Aromatizantes*

Sacarina de sodio (E 954iii)

Neohesperidina dihidrocalcona (2b959)

### PROPIEDADES

Constituye una fuente importante de minerales altamente biodisponibles.

### INDICACIONES Y USOS

**Especies de destino:** Lechones.

**Periodo de utilización:** De 2 a 15 días.

**Indicaciones:** Apoyo para evitar los desequilibrios nutricionales en la transición dietaria.

### MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Vía oral en el agua de bebida.

Administrar 750 g de Bioklass Plus por cada 1.000 L de agua.

Debido a su alto contenido en cinc y cobre, este pienso complementario debe aplicarse solamente hasta el 0,2 % de la ración diaria.

Debe respetarse el contenido máximo legal de cinc y cobre en el pienso completo.

### ALMACENAMIENTO

Conservar en un lugar fresco y seco y al abrigo de la luz.

### DURABILIDAD

24 meses.

### FORMATOS

Bolsas de 1,5 kg



Vall Companys  
GRUPO

Mevet

Pol. Ind. El Segre P-410

25191 Lleida, España

T. +34 973 210 269

FAMIQS

Registro alimentación animal: αESP25100069

El producto cumple con la legislación europea:

- Reglamento (CE) nº 183/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de enero de 2005, por el que se fijan requisitos en materia de higiene de los piensos.
- Reglamento (CE) nº 767/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 13 de julio de 2009, sobre la comercialización y la utilización de los piensos.
- Reglamento (CE) nº 1831/2003 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 22 de septiembre de 2003, sobre los aditivos en la alimentación animal.
- Directiva 2002/32/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 7 de mayo de 2002, sobre sustancias indeseables en la alimentación animal.