



# FeedCare

## EL CONCEPTO DE CUIDADO para pienso y cerdos

FeedCare es EL CONCEPTO DE CUIDADO tanto del pienso como del cerdo y se puede utilizar tanto en piensos líquidos como en piensos secos. FeedCare contribuye a una mejor higiene del alimento y a una mejor estabilidad del tracto gastrointestinal. En consecuencia, menos diarrea, menos uso de antibióticos y más crecimiento.

### Dosis recomendadas

Las dosis recomendadas en la siguiente tabla se basan en la experiencia práctica.

Animal	Alimento líquido (ml FeedCare/ton)	Alimento seco (ml FeedCare/ton)
Gestación + Lactancia	50 - 100	250 - 500
Lechones destetados (day 1-10)	500	2.500
Lechones destetados (final del día 10)	100	500
Productores-finalizadores (día 1-28)	100	500

### Experiencias prácticas

"Desde que comencé a usar FeedCare en el alimento líquido de las cerdas preñadas, casi toda la diarrea en la paridera ha desaparecido. También agregué FeedCare al alimento líquido para lechones destetados y el uso colistina disminuyó notablemente".

Granja de cerdas (Países Bajos, 5.000 cerdas)

"Las cerdas reciben FeedCare la semana anterior al parto y hasta 3 días después del parto. Los lechones reciben FeedCare en platos durante todo el periodo de lactancia. Con ello, tenemos menos estreptococos y menos uso de antibióticos".

Granja de cerdas (España, 600 cerdas)

"Las cerdas comen mejor después del parto y en los lechones tenemos mucha menos diarrea. Eso nos da mucha tranquilidad a la hora de hacer el control de los animales".

Granja de cerdas (Países Bajos, 2.000 cerdas)

## Ingredientes de nuestro concepto FeedCare

**DF FeedCare** Sencillo y fiable. Nuestros frascos FeedCare contienen una combinación eficaz de diferentes cepas bacterianas, nutrientes, aditivos y colorantes. Todo lo que debes hacer es llenar el bote con agua tibia y dejarlo a temperatura ambiente. ¡En 48 horas, el color cambia de azul/lila a amarillo maíz! De esta forma podrás ver literalmente que el proceso de fermentación ha sido exitoso. El "Fermento Amarillo" con un número extremadamente alto de bacterias de ácido láctico y un pH inferior a 4,5 se añade directamente al pienso líquido o al pienso seco.



## Bomba dosificadora

Debido a que "Fermento amarillo" está muy concentrado, es necesario diluirlo para dosificarlo adecuadamente. Puede dosificarse directamente en el tanque de alimento líquido, rociarse en el mezclador de una instalación de alimento seco o dosificarse directamente en la línea de alimento seco.

## ¿Cuáles son los beneficios de FeedCare?

- Mayor higiene del alimento
- Menos diarrea
- Menos tratamientos con antibióticos
- Mejor transición al destete
- Mayor crecimiento

## ¿Preguntas?

¿Quieres también lo mejor para tus animales?

**Distribuido en España por:**

DINUVET, S.L.

+34 973 196 559

info@dinuvet.com

www.fermcare.com