

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

## BIOSUPER Confort



### UTILIZACIÓN

Producto en polvo secante y acidificante para los suelos y las camas de las naves del ganado. Neutraliza el amoníaco, la humedad, higieniza el entorno y sana el ambiente.

### PRESENTACIÓN

BIOSUPER CONFORT es un polvo fino de color gris claro que contiene un complejo aromático.

### ACONDICIONAMIENTO

Sacos de polietileno de 25 kg.  
Pallets no retornables, formato 110x130 con 50 sacos - 1T250

### FECHA LÍMITE DE UTILIZACIÓN ÓPTIMA (DLUO)

24 meses a partir de la fecha de fabricación. La DLUO viene indicada en los sacos.

### ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

A temperatura ambiente y protegido de la humedad, volver a cerrar el saco una vez abierto. Evitar una exposición prolongada a la luz. No remontar los pallets unos sobre otros.

### COMPOSICIÓN Y ACCIONES

Sulfato de calcio	Propiedades secantes y suavizantes
Fosfato de calcio ácido	Propiedades higienizantes y de neutralización del amoníaco
Complejo aromático	Repelente de insectos
Polvo vegetal	Permite que esta fórmula no se pegue

### ESPECIFICACIONES

Neutraliza el amoníaco	1g de Biosuper Confort neutraliza alrededor de 30mg de NH <sub>3</sub>
Seca la humedad de los suelos, camas y el ambiente	Retiene un 122% de su peso en orina a las 12h de contacto (protocolo según la norma NFV 19 002)
Higieniza	Acidificante
Mejora el ambiente	Contiene esencias aromáticas
Repele los insectos	Contiene un complejo aromático molesto para los insectos de la ganadería (moscas y mosquitos)

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

## BIOSUPER Confort



### RUMIANTES Y CABALLOS

- **Vacas de leche:**
  - Cama caliente : 1 Kg / vaca / semana.
  - Cubículos : fraccionar los aportes después de la limpieza: 100 a 150 g / vaca / día
- **Terberos :** 50 a 200 g / ternero, 2 veces por semana
- **Beceros :** 200 a 300 g / m2, semanalmente
- **Ovejas y cabras :** 300 g / cabeza /semana
- **Salas de parto (ovejas y vacas) :** 200 a 300 g / m2
- **Caballos :** 100 a 150 g / caballo / día ó 1 Kg/ caballo / semana

### AVICULTURA Y CUNICULTURA

- **Broilers :** 150 g por metro lineal a los 21 días del comienzo de la crianza en la línea de bebederos, en zonas húmedas o de fermentación de las camas. Repetir la aplicación en caso necesario.
- **Gallinas ponedoras:** 100g/ m2 sobre la rejilla y zonas húmedas o de fermentación de las camas. Repetir la aplicación cada semana.
- Gallinas camperas: 150g/ m2 / semana en los suelos de los alojamientos. Repetir la aplicación en caso necesario.
- **Pavos, Gansos y Patos (hígados grasos) :** 250 g/m2 en la línea de bebederos, zonas húmedas o de fermentación de las camas. Repetir la aplicación en caso necesario.
- **Patos sobre rejilla :** 100 g/ m2
- **Conejos :**
  - Nidos : Al inicio espolvorear a razón de 10 g por nido. Repetir la aplicación los días 3,5 y 7.
  - Engorde : 100 g/ m2/semana sobre el rodillo de evacuación o fosa.
- **Prevención deL golpe de calor :** 300 a 500g/m2 sobre la cama por la mañana

### PORCINO

- **Maternidades y lechonerías :** 1 Kg por plaza (cerda y lechones) / semana
- **Destete :** 100 a 200 200g / m2 / semanalmente
- **Engorde :** sobre emparrillado o suelo de cemento : 200 g / m2. - Sobre cama : 300 a 500 g / animal / semana
- **Gestación y Verracos :** 50 a 100 g / animal / día

### CONSEJOS DE USO

BIOSUPER CONFORT se extiende a mano o con el esparcidor

#### EN EL SUELO ANTES DE ECHAR LA CAMA :

Constituye una primera y eficaz barrera contra la humedad de las camas y la proliferación de los microorganismos de las camas del ganado.

#### SOBRE CAMA O SUELO ENREJILLADO :

Puede emplearse en presencia de los animales, sobre zonas húmedas.

Aplique BIOSUPER EVOLUTION REPELENTE sobre las camas antes de echar paja nueva y sobre suelo de tierra o de cemento después de la limpieza.