



Ficha Técnica SOLUSAFE

Secante enriquecido
con bacterias y enzimas

ÍNDICE

- 02** Características de SOLUSAFE / Propiedades
- 03** Composición / Modo de empleo



**LIMPIEZA Y
Desinfección**



SOLUSAFE

Se esparce sobre las camas, los cubículos y los pisos de concreto (para todas especies). Combina una alta potencia de absorción con un complejo bacteriano y enzimático para:

Propiedades



Secar rápidamente los animales y su ambiente.



Protege las camas gracias al desarrollo de una biopelícula positiva.



Ahorrar paja gracias a una mejor calidad y consistencia de la cama.



Mejorar el bienestar y la salud de los animales y trabajadores con el bajo de emisiones de gas irritantes como amoníaco.

Composición

Complejo secante a base de arcillas



Carbonato cálcico



Complejo bacteriano y enzimático



Extractos de plantas aromáticas



Fibras vegetales



Modo de empleo

Esparcir el SOLUSAFE focalizando en las zonas húmedas y con riesgos (bebedores, alimentadores) a razón de 50-100 g/m², una vez por semana (se puede regular según la situación):

| Especie | Tipo | Average weekly dose |
|--|--|---|
|  Rumiantes | Vacas sobre paja Vacas en cubículos Terneros Novillas y bovinos de carne Ovejas y cabras | 400-800 g/vaca 250-500 g/vaca |
|  Aves | | 50-100 g/m ² , se debe adaptar según la condición de la cama |
|  Cerdos | Cerdas Lechones Cerdos sobre paja Cerdos sobre rejillas/emparrillados | 150-300 g/cerda 0.75-1.5kg para 30 lechones 50-100 g/m ² 1-2kg para 15 cerdos |
|  Caballos | | 500g-1kg/animal |

Servicio técnico para
Latinoamérica y el Caribe

Ficha Técnica SOLUSAFE

Teléfono de contacto
para distribuidores:

+52 81 1049 4590

Correo electrónico:

Avesycerdos@kersia-group.com

www.kersia-group.com

