

PROBIFER®

Probióticos para porcicultura

Descripción

PROBIFER® se trata de un probiótico líquido, compuesto por un complejo microbiano vivo que se agrega al alimento, aguas ofrecidas, instalaciones y a los depósitos de agua en la porqueriza. Ayuda a mantener un equilibrio de la flora intestinal a través de su colonización microbiana que permite controlar todos los microorganismos patógenos por medio de la estimulación y fortalecimiento del sistema inmune. Se adhiere a la mucosa intestinal del animal compitiendo con los microorganismos indeseables que gozan de menor capacidad. Activa bacterias benéficas y levaduras que aportan vitaminas y enzimas bacterianas que colaboran en una mejor degradación y aprovechamiento del alimento consumido. Disminuye el mal olor y presencia de vectores como moscas y otras alimañas. Mejora considerablemente la calidad del agua como la turbidez, oxígeno disuelto y pH. Reduce olores y gases nocivos (amoníaco, metano, ácido sulfhídrico), lodos sedimentados y presencia de patógenos. Ayuda a disminuir los índices de mortalidad, aumenta el rendimiento y peso del animal.



*Permite una producción
saludable, limpia y
sin impactos ambientales*

*Geosmina es una empresa
líder en el rubro, dedicada a
dar soluciones integrales
nada complejas, totalmente
relacionadas y dedicadas al
Manejo y Transformación
de Residuos Agroindustria-*



Contenido

Bacterias acidolácticas *Lactobacillus* spp.
Bacterias fototróficas *Rhodopseudomonas* spp.
Levaduras *Saccharomyces cerevisiae*.



Beneficios de PROBIFER®

Reduce significativamente el mal olor de las instalaciones.
Reduce la presencia de moscas y otros insectos.
Estabiliza la flora y fauna intestinal con el consecuente aumento de peso del animal.
Fortalece el sistema inmunológico y resistencia a enfermedades.
Mejora microbiológicamente la calidad del agua enriqueciéndola con sustancias benéficas (aminoácidos, enzimas y vitaminas).
Descompone, digiere y reduce eficazmente la materia orgánica con la mejora de los parámetros DBO, DQO y SST.
Aporta beneficios nutricionales mediante la mejora de la digestibilidad y de la utilización alimenticia.

Dosis y modo de usar

En la alimentación:

Use 1% de **PROBIFER®** en la ración diaria, es decir por cada 100 kilogramos de alimento inocular 1 litro de **PROBIFER®** antes de alimentar a los cerdos. Mezclar bien con el alimento.

En el agua ofrecida:

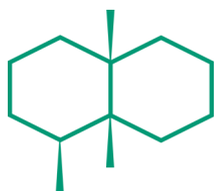
Use 0,1% de **PROBIFER®** en el agua ofrecida (tanques de agua), es decir diluir 1 litro de **PROBIFER®** por cada 1000 litros de agua.

En las instalaciones y control de mal olor:

En la nebulización usar al 0,1% es decir 1 litro de **PROBIFER®** en cada 1000 litros de agua.
En pulverización directa diluir 1 litro de **PROBIFER®** por 19 litros de agua para cada 320 m² de superficie. Realizar 2 pulverizaciones diarias durante dos semanas y luego cada tres días hasta que disminuya el mal olor.

Precaución

Almacene el producto a temperatura ambiente, el envase cerrado y alejado de la exposición al sol, una vez abierto no requiere refrigeración



CONTACTOS:

GEOSMINA S.R.L.

Pasaje Misael Saracho #1132

Zona Queru Queru, Cochabamba, Bolivia

Teléfono: +591-68955533; +591-70730945

Página web: www.geosminasrl.com

Correo electrónico: info@geosminasrl.com