

Compound Probiotics (Concentrated) Vapro

COMPUESTO DE PROBIOTICOS



POLVO

A-9519-002

Fórmula

Bacteria ácido láctica	
Enterococcus faecium	Min. 2.0×10^8 UFC/g
Bacillus subtilis	Min. 1.8×10^9 UFC/g
Cuenta viable (Compuesto probiótico)	Min. 2.0×10^{10} UFC/g

Indicaciones

- 1-Reduce las heces y heces sueltas con alimentos no digeridos la diarrea por estrés y bacteriana.
- 2-Reduce significativamente la tasa de huevos sucios: promueve la digestión y reduce la incidencia de enteritis, salpingitis y otras enfermedades.
- 3-Promueve el rendimiento de crecimiento de los pollos de engorde: reduce significativamente la incidencia de enteritis y mejora efectivamente la tasa de conversión de alimento, reduce la proporción de avance/ganancia.
- 4-Aumenta el rendimiento de producción de las capas: aumenta la tasa de producción de huevo, mejora significativamente la calidad de la cascara de huevo y prolonga el pico de producción de huevos.
- 5- Mejora la función inmunológica de las aves: en combinación con la vacuna, mejora significativamente el nivel de inmunización, reduce la dosis del fármaco y reduce la tasa de mortalidad.
- 6-Mejora el ambiente de las aves: reduce efectivamente la concentración de gases nocivos como el amoníaco, reduce el mal olor en el interior de las aves.

Ventajas:

Excelente estabilidad y resistencia a altas temperaturas.
Alta concentración de recuento viable.

Aplicación:

Puede ser aplicado en la formulación y fermentación para productores de bacterias vivas.
También se puede aplicar en la producción de piensos añadiéndolos directamente como aditivos.

Dosis y Especies:

CERDOS:

Lechón y destete:

200g-400 g/ton de alimento.

Pie de cria, crecimiento y finalización:

100g a 400g/ton de alimento.

AVES:

Engorda:

100g a 200 g/ton de alimento.

Gallina Postura:

100g a 200 g/ton de alimento.

Reproductora:

100g a 200 g/ton alimento.

Tiempo de Retiro

Sin tiempo de retiro

Advertencias

Almacenar en un lugar ventilado, fresco y seco, para ambientes húmedos.
Amantener alejado del sol, la lluvia, las sustancias tóxicas o nocivas.

Presentación: Envase 20 Kg

Consulte al Médico Veterinario.