

GINPORC *plus*

Pienso complementario líquido
destinado a lechones, para favorecer
el equilibrio intestinal

**UNA ÚNICA SALUD,
cuidando la calidad de la
producción ganadera, cuidamos de ti**



Mejorando el equilibrio **intestinal del lechón**

GINPORC es la combinación de tres componentes de origen natural, seleccionados por su acción sinérgica para administrar por ingestión forzada a los lechones en los primeros días de vida.

- **Aporta energía** a los lechones de bajo peso o débiles, favoreciendo el acercamiento a la lactación.
- Ayuda a **controlar las diarreas bacterianas**.
- **Reduce la mortalidad** perinatal, muertes por inanición, deshidratación...
- **Disminuye la utilización de tratamientos con antibióticos**.



Enebro (*Juniperus communis*)

Terpenos (α y β Pineno, Limoneno y Mirceno); Flavonoides; Taninos; Pectinas; Minerales (Calcio, Magnesio, Fósforo, Potasio, Sodio y Hierro); Vitaminas (C, B3 y B1)



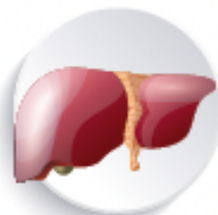
ANTI-INFLAMATORIO de acción local intestinal

Por su capacidad de inhibir la síntesis del factor de agregación plaquetaria (PAF)



ESTIMULA LAS SECRECIONES gástricas, mejorando la digestión

Estimula la la secreción de enzimas gástricas. Tiene propiedades tónicas y estomacales, así como carminativas



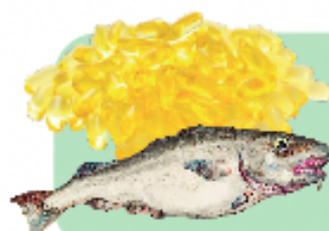
HEPATO PROTECTOR celular

Por su acción colerética y colagoga



AUMENTO DEL APETITO incrementa la ingesta

Causa un efecto beneficioso sobre el apetito, que combinado con la energía que aporta el aceite de hígado de bacalao, empuja al lechón a alimentarse



Aceite de hígado de Bacalao

Ácidos grasos Omega 3
Vitaminas D y A



APORTE EXTRA DE ENERGIA y vitalidad

Gracias a su composición rica en lípidos, de fácil digestibilidad, aporta la energía necesaria para que el lechón débil acuda antes a la lactación



RICO EN NUTRIENTES y abre el apetito

Su alto contenido en ácidos grasos Omega 3 favorece que el lechón lo asimile rápidamente, metabolizándolo y convirtiéndolo en una fuente extra de energía



REFUERZA DEFENSAS Y sistema inmunológico

Por el aporte de Vitaminas A y D, que complementan los beneficios propios de los extractos de cítricos



EFFECTO RECONSTITUYENTE y revigorizante natural

Estimula el metabolismo, recomendado en lechones débiles y de bajo peso al nacimiento



Extracto de ajo

Alicina, N-acetilcisteína, S-all-cisteína y S-allado-mercaptocisteína



ANTI FUNGICO, ANTI VÍRICO Anti parasitario y anti inflamatorio

Complementa la actividad antibacteriana, ayudando a controlar las infecciones intestinales



ANTI BACTERIANO frente a Gram + y Gram -

Complementa la actividad bacteriana del extracto de cítricos. Ejerce un efecto inhibitorio sobre el crecimiento bacteriano



INMUNOMODULADOR acción anti radicales libres

Su capacidad como prebiótico, unido a su concentración de ANTI-OXIDANTES hacen que se potencie el sistema inmunitario y un mejor desarrollo intestinal



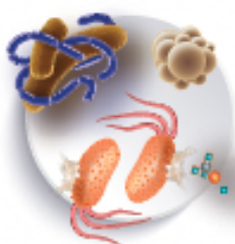
REGULADOR METABOLISMO y azúcares

Por lo que tiene un efecto vaso y hepato protector y mejora la absorción de nutrientes



Extracto de cítricos

Ácido ascórbico y ascorbatos, bioflavonoides cítricos, sales minerales, terpenos y aceites esenciales, saponinas, pectinas y polifenoles cítricos



CONTROLA BACTERIAS Y DIARREA por bacterias patógenas

Mejora el control de la Clostridiosis, Salmonelosis, Colibacilosis y Disentería, controlando así diarrea de los lechones en sus primeros días de vida



PROTEGE EL SISTEMA INMUNITARIO y la inmunidad intestinal

Sus efectos: anti-bacterianos, su alto poder anti-oxidante, y el control de la microbiota intestinal protegen el sistema inmune del animal



AUMENTA LA EFECTIVIDAD de los programas vacunales

Por su efecto protector del sistema inmunitario, favorece una mejor respuesta y eficacia de las vacunaciones y tratamientos



DISMINUYE LA MORTALIDAD de los lechones

Ensayos técnicos realizados demostraron una significativa reducción de la mortalidad al destete



MEJORA LA ABSORCIÓN de los nutrientes

Optimizando:

- Índice de conversión
- Ganancia media diaria
- Peso final del animal



ANTI-OXIDANTE frente a los radicales libres

Complementando así la ya alta capacidad anti-oxidante del extracto líquido de cítricos

PRUEBA DE CAMPO



PARTO

2 días



BROTE DIARREA NEONATAL

Aplicación
producto/lechón
2 días consecutivos

LOTE

GINPORC
plus



LOTE
ANTIBIÓTICO

Nº de lechones: 64
Kg totales: 88,3 Kg
Kg media: 1,38 Kg

Nº de lechones: 66
Kg totales: 88,86 Kg
Kg media: 1,35 Kg

Nº de lechones: 56
Kg totales: 144,5 Kg
Kg media: 2,58 Kg

10 días



Nº de lechones: 66
Kg totales: 179,4 Kg
Kg media: 2,72 Kg

Nº de lechones: 53
Kg totales: 232,66 Kg
Kg media: 4,39 Kg

21 días



Nº de lechones: 66
Kg totales: 296,80 Kg
Kg media: 4,50 Kg

DESTETE

MORTALIDAD: 17%

INCREMENTO DE PESO:
159,52 Kg total
3,01 Kg/lechón

MORTALIDAD 0%

INCREMENTO DE PESO:
207,94 Kg total
3,15 Kg/lechón

CONCLUSIONES



Peso destete



Mortalidad



Diarreas



Rentabilidad

PRESENTACIÓN: Envase reforzado de 250 ml/ Garrafa 5 l

INSTRUCCIONES PARA UN USO ADECUADO: Administrar 2 ml (1 pulsación) por lechón como primera dosis. Repetir la misma dosis una semana después. Si es necesario por la aparición de diarrea, repetir estas dosis dos días consecutivos.

PRECAUCIONES DE MANEJO: Agitar antes de usar. Mantener el envase bien cerrado.



PROBENA

PRODUCTOS EN BENEFICIO DE LA NATURALEZA S.L.

Productos en Beneficio de la Naturaleza S.L.

P. Ind. "Los Leones", nave 168 • 50298 PINSEQUE -ZARAGOZA (España)

probena@probenasl.com - www.probenasl.com

Tel. +34 976 651 910



Empresa certificada