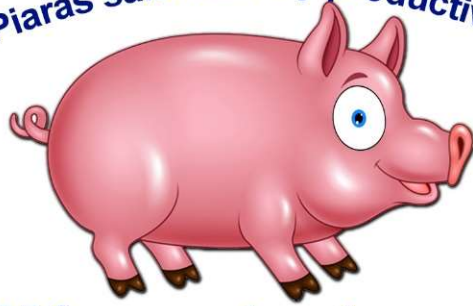


## Composición Química

Cada Kg. Contiene:

Azufre	0,79	mg/Kg
Boro	1,13	mg/Kg
Bromo	0,140	mg/Kg
Calcio	11.912	mg/Kg
Cobre	<0,07	mg/Kg
Estroncio	127,12	mg/Kg
Fósforo	5.320	mg/Kg
Hierro	41,1	mg/Kg
Litio	1,18	mg/Kg
Magnesio	28.630	mg/Kg
Manganeso	1.91	mg/Kg
Potasio	3.520	mg/Kg
Selenio	0,31	mg/Kg
Silicio	1.814	mg/Kg
Sodio	18.750	mg/Kg
Yodo	19,4	mg/Kg
Zinc	4,96	mg/Kg

Piaras saludables y productivas



**Más contento que cerdo embarrado en...Mineralis**



Producto elaborado por:

**MINERALIS VENEZUELA C.A.**

RIF: J-411305626

**MINERALIS**®



**LIBRE DE NITRITOS Y NITRATOS**

**PORCINOS**



### APLICACIÓN:

- Rociado sobre el alimento.
- Vía oral directa (Lechones).



### FORMULA DE APLICACIÓN:

Número animales X peso en Kg. promedio X dosis recomendada = Total en ml de MINERALIS PORCINOS administrado por la vía de su preferencia.



### DOSIS:

- Levante, Engorde:  
0.04ml. X Kg. de peso.
- Pre-Post Gestación, Producción, Machos Reproductores:  
0.07ml. x Kg. de peso.



### Comercialización:

0414-225.28.15  
0414-816.32.28

### Asesoría Técnica:

0412-396.80.98 (24H)

### Oficina Central:

0212-661.21.64



### Ventas:

mineralisventas@gmail.com  
ventas@mineralis.com.ve



### Información:

info@mineralis.com.ve

Puerto La Cruz,

Edo. Anzoátegui, Venezuela.

El producto orgánico que compensa las carencias de nutrientes en las materias primas para la elaboración de alimentos destinados a las piaras.



mineralisplus




mineralisplus

**mineralis.com.ve**

## **BENEFICIOS PARA LEVANTE Y ENGORDE**

 Alta palatabilidad y aceptación por parte del animal reduciendo la necesidad de usar melaza, saborizantes o sal blanca común. Todo lo que necesitan sus animales en una sola inversión.

 Estimula la ganancia de peso con el aumento del volumen cárnico y la densidad ósea.


 Mejora el funcionamiento gastrointestinal, para aprovechar el mayor contenido nutricional del alimento, aumentando la tasa de conversión y la capacidad de absorción de los nutrientes.

 Mantiene el balance electrolítico durante la exposición a procesos de estrés calórico (por transporte, temporada de sequía o zonas geográficas muy cálidas).

 Refuerza el sistema inmunológico de los animales en formación, lechones saludables, resistentes a enfermedades comunes y con mayores oportunidades para un desarrollo pleno.


 Favorece el desarrollo y la resistencia del sistema óseo, permitiendo que el animal alcance su máxima expresión genética y brindándole soporte estructural a su volumen muscular.


## **BENEFICIOS PARA PRODUCCIÓN**


 Partos más limpios al tener madres en mejores condiciones reproductivas, tasas altas de recuperación de las madres para entrar en nuevos ciclos y sin comprometer el desarrollo de las crías.

 Mejora las condiciones físicas del animal para el proceso reproductivo, un animal en plenitud de salud y condiciones es más exitoso en su capacidad de generar crías saludables.

 Fácil asimilación y mejor digestibilidad, es la garantía de que su inversión en minerales llegara a los órganos y funciones fisiológicas que lo requieren.

 Aporta los minerales necesarios para mantener la calidad de la lactancia, transfiriendo el mayor contenido nutricional en la leche sin sacrificar las condición y salud de la madre.

 Disminuye el índice de anemia post-natal de los lechones al aportar hierro altamente biodisponible, permitiendo obtener crías activas, llenas de salud y energía.

 Promueve la absorción de proteínas y grasas en los lechones a través de la lactancia para obtener crías que alcanzarán su máxima expresión genética.

**MÁS QUE MINERALES,  
SOMOS SALUD.**



**Asegúrese que su inversión en minerales llegue a donde debe.**



**RECOMENDADO EN:**  
Cerdos, Báquiros, Jabalíes.



**“Desarrollando nuevas tecnologías para complementar con calidad la alimentación del futuro.”**