

**Gleptofer-Se®**



# Gleptofer-Se®

Reg. SAGAR Q-7804-002

200 mg Hidróxido ferroso trivalente polimerizado en dextrán  
Selenio y L-Carnitina

**Gleptofer-Se®** proporciona de 10 a 15% más hierro a nivel hepático en el curso de 35 días post-inyección que los hierros monovalentes.

**Bibliografía** "Evaluación de la absorción, inocuidad e impacto del **Gleptofer-Se®** en la producción porcina"

Ocampo, L. Sumano, H. Facultad de Medicina Veterinaria, Depto. de Farmacología y Fisiología. UNAM México, D.F. 1998

**Gleptofer-Se®** proporciona un mayor aporte de hierro y suplementa Selenio y L-Carnitina a los lechones, lo que se traduce en:

- Un mayor peso al destete.
- Una reducción en la incidencia de las enfermedades bacterianas más comunes de los lechones.
- Un mejor destete para enfrentar las etapas posteriores.
- Una mejor oxigenación celular.

El Selenio es un mineral esencial en la formación de la enzima Glutathion peroxidasa, la cual esencialmente es protectora de las células en contra del proceso de la oxidación natural. El aporte de Selenio en los lechones previene la presencia de la enfermedad de Músculo blanco.

L-Carnitina, precursor de aminoácidos esenciales y movilizador de grasas del hígado. Excelente adyuvante para movilizar el hierro del hígado así como también de las grasas.

## Beneficios:

- Lechones más pesados.
- Cerdos más resistentes a las enfermedades.
- Cerdos con más peso en menos días.
- Ahorro en el gasto de medicamentos.

Hecho en México para:

Schütze-Segen, S.A. de C.V.

Salvador Díaz Mirón 393 Col. Zapotitlán Tláhuac 13300 México, D.F.  
Tels. 845 0960 845 0961 Fax 845 0641