



El suplemento nutricional para la hembra prolífica.

Para explotar el potencial genético de la cerda moderna, es necesario considerar nuevos requisitos nutricionales tales como son los ácidos grasos poliinsaturados.

Ha sido ampliamente demostrado que los omega 3 están directamente involucrados en la síntesis hormonal impactando la capacidad reproductiva.

CARACTERÍSTICAS

- Facilita la implantación embrionaria.
- Regula la producción hormonal.
- Incrementa la viabilidad neonatal.
- Estimula el sistema inmune.

BENEFICIOS

- Aumenta los nacidos totales.
- Mejor fertilidad.
- Mejor calidad de lechones al nacimiento.
- Mejor resistencia a las enfermedades.

AVALADO POR RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN

	NACIDOS	FERTILIDAD
Webel et al (2003).	+ 0.7 LNT	ND*
Spencer et al (2004).	+ 1.1 LNT	ND*
Baidoo et al (2005).	+ 0.7 LNT	ND*
Lawrence et al (2004).	+ 0.1 LNT	5%
IIIA (2006).	+ 0.7 LNT	5%

* NO DISPONIBLE

PROLIPIG TE DA UNA RENTABILIDAD DE 3:1

	CONTROL	PROLIPIG
Número de vientres	100	100
Fertilidad	80%	85%
Número de partos / hembra / año	2.4	2.4
Número de lechones destetados	9.0	9.5
Lechones destetados / año	1.728	1.938
Valor de lechón destetado	\$350	\$350
Valor lechones destetados / año	\$604,800.00	\$678,300.00
Inversión Prolipig / año.	-	\$20,000.00
INGRESO NETO ADICIONAL	-	\$53,000.00

MODO DE USO: Alimento de gestación: 40 kg / ton.
Alimento de lactancia: 60 kg / ton.

****Los alimentos se tienen que REFORMULAR para optimizar costo****

PRESENTACIÓN: Sacos de 40 kg o Big-bag de 500 kg
Harina

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Av. de las Fuentes No.14 Fracc. Ind. Bernardo Quintana,
El Marqués, Querétaro. C.P. 76240 Tel.: (442) 196 1000
Fax: (442) 196 1001 ventas@nupig.com www.nupig.com