



DINAPLASMA

La mejor fuente de proteínas para lechones BB

ANALYSIS	Proteina	73.00%	Lisina	7.15%
	Grasa	6.00%	Treoniina	3.20%
	Fibra	0.75%	Valor energia	3900 KCal

INGREDIENTES

Gluten de trigo, harina de plasma de sangre secada por aire Blood (Plasma incluido), harina de huevo secado por rocío de aire, Hatina Hidrolisada de pescado.

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

- Mezcla altamente digereible de proteína de origen vegetal y animal
- Alta concentración de acidos aminicos, proteínas y grasas
- Fuente palatable de de proteínas
- Se usa en alimento iniciador a razon de un 5-10%
- Los los datos generados en estudios universitarios apoyan el uso de Dinaplasma

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Color	Gris claro
Apariencia fisica	Polvo de libre flujo
Almacenamiento	En lugar fresco. No exponer a la luz del sol en forma irecta
Envase	Bolsas de multiples pliegues de papel

ESTUDIOS DE CAMPO

Rendimientos de lechones destetados precozmente y suplementados con Dinaplasma
Cuarenta lechones fueron separados de sus madres y se alimentaron con raciones conteniendo plasma porcina al 4%. Los pesos fueron tomados al dia 0 y el dia 8. Los pesos de los animales y consumo de alimento fue calculado. Los resultados fueron usados para calcular el consumo promedio de alimento y el incremento promedio de peso para los grupos con el tratamiento de Dinaplasma. Se resumen los resultados en CUADRO # 1. El incremento de peso promedio diario de los lechones tratados con Dinaplasma no fue diferente a los resultados del grupo tratado con plasma porcina. Los lechones tratados con Dinaplasma si tuvieron una mejor conversión que los tratados con plasma porcina. El costo por unidad incremental de peso fue mas bajo en el grupo tratado con Dinaplasma que el del grupo tratado con plasma porcina.

CUADRO # 1

Rendimiento de lechones suplementados con plasma porcina comparado con Dinaplasma

<u>Pesos (kg)</u>	<u>Porcine Plasma</u>	<u>DINAPLASMA</u>
Inicial	3.98	3.98
Final	5.34	5.36
Incremento Diario (gm/d)	169.8	172.3
Consumo alimento (gm/d)	388.0	358.0
Conversion	2.28	2.07
Costo por unidad incremento (\$/kg)	1.06	.88

DIVERSIFIED NUTRI-AGRI TECHNOLOGIES INC.

130-C John Morrow Parkway 220, Gainesville, Georgia 30501

E-Mail info@dinatec.com, Visit our web site at <http://www.dinatec.com>

Phone 770-531-1309, FAX # 770- 234-6283 or 770-532-9203 TOLL FREE 888-DINATEC (888-346-2832)

Market Driven R&D Delivering Optimum Profitability and Performance Through your Feed