

PORCILAC 20/20 EX-L



Description:

PORCILAC 20/20 EX-L esta un núcleo para lechones, muy bien equilibrado en proteína, grasa y lactosa.

Gracias a un proceso industrial específico, la grasa esta micro encapsulada lo que mejora su digestibilidad. Además, este núcleo lechero es muy fácil de granular y demuestra una excelente fluidez en los diferentes circuitos de fabricación.

PORCILAC 20/20 EX-L esta compuesto con una mezcla de proteínas lácteas y vegetales, específicamente seleccionadas para sus alta digestibilidad.

La trazabilidad completa de las materias primas utilizadas esta garantizada así que su calidad bacteriológica.

Todas las materias primas utilizadas en la composición del **PORCILAC 20/20 EX-L** no son productos **OMG**.

Ingredientes:

Productos lácteos
Productos y sub productos de oleaginosa
Aceite y grasa
Productos y sub productos de cereales
Minerales

Análisis:

Humedad	< 5.0 %
Protéina bruta	20.0 %
Materia grasa bruta	20.0 %
Cenizas brutas	5.5 %
Fibra bruta	1.10 %
Lactosa	38.0 %

Microbiología

Flora total	< 300 000 / g
Anaérobios suphito reductores	< 40 / g
Levaduras y mohos	< 100 / g
Salmonela	Ausencia en 25 g

Suplementado con:

Antioxidantes : BHT



Energía:

Energía digestible lechón	4600 Kcal/ kg
Energía neta lechón	3600 Kcal/ kg

Minerales:

Calcio	0.60 %
Fosforo	0.50 %
Sodio	0.40 %

Aminos Acidos:

Lisina	1.30 %
Metionina	0.35 %
Metionina + Cistina	0.60 %
Treonina	0.85 %
Triptofano	0.25 %
Leucina	1.40 %
Isoleucina	0.85 %
Valina	0.85 %
Histidina	0.45 %
Lisina dig	1.20 %
Metionina dig	0.30 %
M + C dig	0.50 %
Treonina dig	0.75 %
Triptofano dig	0.20 %
Leucina dig	1.20 %
Isoleucina dig	0.75 %
Valina dig	0.75 %
Histidina dig	0.40 %

Estas informaciones se deducen de nuestras propias investigaciones experimentales en nuestros laboratorios y nuestras ganaderías. Pues estos son datos a título puramente indicativo, sin compromiso contractual por nuestra parte.