

ELIGANS

HEMOGLOBINA EN POLVO

HOJA DE INFORMACIÓN

Descripción del Producto:

ELIGANS es un producto alimenticio proteico proveniente de los glóbulos rojos de la sangre bovina. Contiene un conjunto de proteínas de alta digestibilidad y valor nutricional, obtenidas mediante procesos tecnológicos que garantizan la preservación de las características bioquímicas originales así como la seguridad alimentaria en todo punto del proceso a través de la trazabilidad integral.

Denominación del Producto:

Proteínas de Hemoglobina Bovina en Polvo secada por atomización (Spray Dried).

Nombre Comercial:

ELIGANS

Especificación Técnica*:

Proteína **	<mín>	90%	Aerobios totales	<1,0x10 ⁶ UFC/g
Cenizas **	<máx>	6%	<i>E. Coli</i>	Ausente/g
Humedad **	<máx>	9%	Coliformes totales	<10 UFC/g
Grasas bruta **	<máx>	2%	<i>Salmonella</i>	Ausente/25g
Digestibilidad	<mín>	95%	Enterobacterias	<100 UFC/g

Perfil de Aminoácidos típico:

Alanina	7,1%	Lisina	8,8%
Arginina	4,1%	Metionina	0,8%
Ácido Aspártico	10,5%	Fenilalanina	6,7%
Cistina	0,6%	Prolina	3,2%
Ácido Glutámico	7,9%	Serina	4,0%
Glicina	4,5%	Treonina	3,5%
Histidina	7,2%	Triptófano	1,2%
Isoleucina	0,6%	Tirosina	2,0%
Leucina	13,2%	Valina	8,7%

Principales Propiedades Físicas:

Sabor: Característico.
Olor: Característico.
Apariencia: Polvo uniforme de color rojizo.
Origen: Bovino.

Habilitaciones:

- Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca del Uruguay. - Inspección Veterinaria Oficial.
- Instituto Nacional de Carnes del Uruguay. - HACCP (Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control).

Principales Aplicaciones:

- Porcicultura - Avicultura - Acuicultura - Alimento para Mascotas.

Principales ventajas del uso de ELIGANS:

- Gran poder nutricional, alto contenido proteico (>90%).
- Alta digestibilidad.
- Aumenta ganancia de peso y la conversión de alimento.
- Mejora la calidad del pellet para acuicultura, brindándole mejor estabilidad en agua.

Presentación:

A requerimiento del Cliente.
Bolsa Kraft bicapa de 25kg, con interior de polietileno de 80 micrones (empaquete más usado).

Almacenamiento:

Almacenar en ambiente fresco, seco y en paquetes cerrados.

Administración:

De forma directa en la nutrición animal en porcentajes de 1,5-7,5%.

* Los valores indicados corresponden a promedios de los distintos lotes de producción

** Valores indicados en base seca

Luís Lamas 3168. Montevideo / Uruguay.
Tel/fax: (+598) 2623 1179
Ruta 8, km86. Lavalleja / Uruguay.
info@uapla.com

UAP

URUGUAYAN ANIMAL PROTEINS