



HARINA DE ALFALFA DESHIDRATADA

Caracteres Organolépticos

Color: Verde oscuro.

Olor: Característico del Producto fresco.

		Alta	Baja
Proteína	mín	17%	13%
Grasa	máx	3%	2%
Fibra	máx	33%	25%
Ceniza	máx	9%	9%
Humedad	máx	10%	10%
Xantófilas	mín	200 mg. X Kg.	0%
Carotene	mín	120.000 UI x Kg.	0%

Determinaciones Complementarias

Se efectuarán únicamente en los casos en que se sospecha que el producto se encuentra en condiciones deficientes de elaboración y/o conservación.

Contaminaciones:

Todos los productos indicados en las normas C.A.F.A.B. deberán estar libres de contaminaciones químicas y de microorganismo patógenos y sus toxinas.

HARINAS DE SUB-PRODUCTOS DE LA MOLIENDA TRIGO

Definición: Sub-productos obtenidos durante el proceso de extracción de la harina de trigo obtenidos en distintas etapas de la molienda del grano de trigo. Libre de otros agregados.

ANÁLISIS QUÍMICO

		Afrechillo	Harinilla
Proteína Bruta	mín	14%	17%
Grasa	máx	4.5%	4%
Fibra	máx	10%	4.5%

Humedad	máx	12%	6%
Ceniza	máx	5%	3.5%
Calcio		0.1%	0.05%
Fósforo Total		1.2%	0.60%
Fósforo Disponible		0.4%	0.20%

HARINA DE PLUMAS HIDROLIZADA

Definición: Es el producto resultante del tratamiento bajo presión y temperatura de las plumas de aves, libres de otros agregados.

Color: Gris pardo.

Olor: Suave. Sin olores nauseabundos.

Textura: El 98% del producto debe pasar por tamiz malla N° 10.

ANALISIS QUIMICO

Proteína Bruta	mín	84%
Valor de Digestibilidad de la proteína Bruta	mín	80%
Grasa	máx	5%
Fibra	máx	1.5%
Humedad	máx	8%
Ceniza	máx	4%
Calcio		0.20%
Fósforo Total		0.75%
Sal	máx	0.1%

HARINA DE SUB-PRODUCTOS DE AVES

Definición: Producto resultante de la cocción y desgrase de: CARCASA, (sin plumas), VICERAS, CABEZA Y PATAS en las porciones de faena. Puede incluir SANGRE.

Color: Característico del producto.

Olor: Fresco , y libre de rancidez.

Textura: El 98% del producto debe pasar por malla n° 10.

ANALISIS QUIMICO

Proteína Bruta	mín	58%
Valor de Digestibilidad de la proteína bruta	mín	88%
Grasa	máx	14%
Fibra	máx	2.5%
Humedad	máx	7-9%
Ceniza	máx	15%
Calcio		4%

Fósforo Total		2.2%
Sal	máx	0.5%
Ceniza Insoluble en Acido	máx	4%

Determinaciones Complementarias:

Indice de Peróxidos	máx	20 MEQ. Oxigeno (referido sobre Mat. Seca)
Acidez (en Ac. Oleico)	máx	5% (referido sobre Mat. Seca)