

**HARINA DE PESCADO**

Se indica a continuación la composición química de los mismos de acuerdo a lo establecido en la norma UNIT 0774:1988 - PRODUCTOS PARA ALIMENTACION ANIMAL. HARINA DE PESCADO

Base	Harina de pescado 50		Harina de pescado 55		Harina de pescado 60		Harina de pescado 65	
	Húmeda	Seca	Húmeda	Seca	Húmeda	Seca	Húmeda	Seca
Humedad, % máximo	10.0	--	10.0	--	10.0	--	10.0	--
Proteína, % mínimo	50.0	55.6	55.0	61.1	60.0	66.7	65.0	72.2
Grasa, % mínimo	14.0	15.6	12.0	13.3	12.0	13.3	12.0	13.3
Cenizas, % máximo	29.0	32.2	25.0	27.8	24.0	26.7	21.0	23.3
Cenizas insolubles, % máximo	1.0	1.1	1.0	1.1	1.0	1.1	1.0	1.1
Nitrógeno amoniacal, % máximo	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Urea, % máximo	0.5		0.5		0.5		0.5	
Cloruro de sodio, % máximo	3.0	3.3	3.0	3.3	3.0	3.3	3.0	3.3
Relación cenizas/fósforo no mayor de	7/1		7/1		7/1		7/1	
Indice de peróxidos, mEq/kg de grasa, máximo	15		15		15		15	



**REPÚBLICA ORIENTAL del URUGUAY**  
MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA  
**Dirección General de Servicios Agrícolas**  
División Protección de Alimentos Vegetales

Proteína soluble en pepsina, % mínimo	90	90	90	90
---------------------------------------	----	----	----	----

La versión completa de la norma está disponible en la biblioteca del Instituto Uruguayo de Normas Técnicas (UNIT) en Plaza Independencia 812 - Piso 2 - Montevideo – Uruguay.