

Lipitalia 2000 S.p.A.	LIPAMIN	
	<i>SCHEDA TECNICA</i>	Pag. 1 di 2

IDROLIZZATO PROTEICO - LIPAMIN

Caratteristiche merceologiche:

concime organico azotato fluido - carniccio fluido in sospensione (Decreto Legislativo 29 aprile 2010, n.75 – Allegato 1 Concimi nazionali – 5.1.1), proteine idrolizzate ottenute da materiali di categoria 3 multispecie (Articolo 10 regolamento CE 1069/2009) con il metodo di trasformazione 1 (Allegato IV Capo III del Regolamento CE 142/2011) utilizzato come fertilizzante.

Caratteristiche chimiche

Descrizione	Rif.	Un.mis	Valore
Umidita'		%	25-35
Azoto organico		%	7- 8
Azoto ammoniacale		%	0,2-1
Ceneri		%	9-14
pH			6-7

Caratteristiche fisiche

Descrizione

Liquido

Caratteristiche organolettiche

Odore : caratteristico del prodotto

Colore : bruno



Lipitalia 2000 S.p.A.	LIPAMIN	
	<i>SCHEDA TECNICA</i>	Pag. 2 di 2

Amminoacidi tot- amminoacidi liberi (g/100g su tal quale)	Min 31 g/100g	Min 4 g/100g
Aminogramma – ripartizione percentuale	% su AA totali	% su AA liberi
Acido aspartico	5.0	5.4
Acido glutammico	17.7	<LQ
Alanina	11.4	25.4
Arginina	5.6	5.5
Fenilalanina	2.2	3.0
Glicina	17.1	15.3
Idrossiprolina	6.5	2.5
Isoleucina	2.0	3.5
Istidina	1.9	<LQ
Leucina	4.8	9.2
Lisina	5.5	5.8
Prolina	10.9	8.1
Serina	2.3	4.7
Tirosina	1.1	2.4
Treonina	1.3	<LQ
Valina	3.5	6.8
Cisteina e cistina	<LQ	-
Metionina	1.1	2.5
Triptofano	<LQ	1.1
TOTALE	100	100
Venduto in Cisterne		
T° stoccaggio	C°	30-40
T° consegna	C°	25-30



LIPITALIA 2000
 Strada Comunale di Rio...
Lipitalia2000 spa
 Partita IVA 07601170019