

LEVURE DE BIERE

Fiche technique

Date : 30/04/2014
Révision :
Code : NL00037

Origine : Brésil

Matière première exclusivement réservée à la fabrication d'aliments pour animaux

Description La Levure de Bière est une poudre fine brune issue d'une fermentation naturelle des cellules Saccharomyces Cerevisiae sur base mélasse de canne à sucre.
La Levure a une importance significative dans l'alimentation des animaux grâce à sa valeur nutritionnelle élevée et à ses effets prophylactiques reconnus.

Analyse	Humidité	Max 8.00 %	Densité	500.0 g/l
	Protéine brute	Min 37.00 %	Carbohydate	40.00 %
	Cendre	Max 8.00 %	Energie brute	4690 kcal/kg
	pH	Min 4.50	Energie digestible (porc)	3575 kcal/kg
	NPN	-	Energie Métabolisable (volaille)	2218 kcal/kg
	Extrait éthéré	0.02 %	Energie Métabolisable (porc)	3276 kcal/kg
	Fibre brute	0.30 %	Digestibilité protéique (porc)	82.8 %

Acides Aminés		Acides aminés totaux	Acides aminés	Acides aminés
		(%)	digestibles Porcs (%)	digestibles Volailles (%)
	Alanine	2.95	2.15	2.10
	Arginine	2.73	1.58	1.22
	Acide aspartique	4.97	3.51	2.21
	Glycine	2.13	1.32	1.22
	Isoleucine	2.09	1.57	0.63
	Leucine	2.97	2.17	0.96
	Acide glutamique	5.12	4.35	--
	Lysine	3.11	2.46	2.04
	Cystine	0.52	0.21	0.16
	Méthionine	0.67	0.60	0.41
	Phénylalanine	2.20	1.42	0.72
	Tyrosine	1.28	0.95	0.80
	Thréonine	2.77	1.82	1.14
	Tryptophane	0.73	--	--
	Proline	1.89	--	0.88
	Valine	2.91	1.71	0.57
	Histidine	1.04	0.94	0.59
	Serine	2.95	1.78	1.40

Vitamines	Thiamine (B1)	8.50 ppm	Acide folique	0.19 ppm
	Riboflavine (B2)	28.44 ppm	Biotine	2.12 ppm
	Pyridoxine (B6)	13.36 ppm	Choline	1 205.42 ppm
	Cobalamine (B12)	0.003 ppm		

Minéraux	Calcium	0.17 %	Fer	98.10 ppm
	Phosphore	0.56 %	Zinc	31.32 ppm
	Potassium	0.10 %	Cuivre	4.42 ppm
	Magnésium	0.22 %	Manganèse	21.92 ppm
	Soufre	0.28 %	Chrome	1.31 ppm
	Sodium	0.03 %		

Analyse microbiologique	Total plate count	<15.000 CFU/g	Levure	Max 100 CFU/kg
	Total coliformes	Max 10 MPN/g	Moisissure	Max 100 CFU/kg
	Fecal coliforms	Absent	Salmonelle	Absent
	E.Coli	Absent		

Emballage Sac papier + PE de 25 kg sur palette housée - Big bag de 800 kg sur palette

Conservation 24 mois à partir de la date de production.
Stocker dans un endroit frais et sec à l'abri des insectes.

