

ENZI TECH 2,5% GR

MANGIME MINERALE PER SUINI

COMPOSIZIONE: Carbonato di calcio, Farinaccio di frumento, Cloruro di sodio, Ossido di magnesio, Sansa di oliva, Melasse di canna, Fosfato monobicalcico.

COMPONENTI ANALITICI :			ADDITIVI PER KG.:		
			Vitamine e pro-vitamine		Oligoelementi
Calcio	18,6 %		E672 Vitamina A microincapsulata	320.000 U.I.	E1 Ferro (solfato ferroso) 7.300 mg
Fosforo	0,2 %		E671 Vitamina D3 microincapsulata	64.800 U.I.	E2 Iodio (ioduro di potassio) 150 mg
Sodio	2,7 %		Vitamina E (ten. Alfa Toc. Acetato min. 91%)	860 mg	E3 Cobalto (carbonato basico di cobalto) 30 mg
Lisina	1,0 %		Vitamina B1	130 mg	E4 Rame (solfato rameico) 580 mg
			Vitamina B2	45 mg	E5 Manganese (ossido manganoso) 1.170 mg
			Vitamina B6	28 mg	E6 Zinco (solfato di zinco) 2.500 mg
			Vitamina B12	0,8 mg	E8 Selenio (selenito di sodio) 6 mg
			Vitamina K3	40 mg	Promotori della digestione
			Vitamina PP	1.400 mg	Fitasi EC 31326 13.200 fyt
			Acido pantotenico	130 mg	Enterococcus faecium(DSM 7134) 17,5 mld UFC
			Biotina	1 mg	Agenti leganti, antiagglomeranti e coagulanti
			Colina Cloruro	4.000 mg	E558 Bentonite 80.000 mg
			Betaina	3.230 mg	E562 Sepiolite 3.300 mg
			Regolatori di acidità		E559 Argilla caolinitica 60.000 mg
			Benzoate di sodio	49.500 mg	

ISTRUZIONI PER L'USO: Somministrare a suini magroni e ingrasso in ragione del 4,2 % del mangime finito, e su consiglio del servizio tecnico.

Prodotto nello stabilimento riconosciuto nr αIT000366MN e con Sistema di gestione per la qualità UNI EN ISO 9001:2008 certificato CSQA N.4594.

Da consumarsi preferibilmente entro :	APR 2013	Lotto nr.:	10088	PESO NETTO ALL'ORIGINE : KG
---------------------------------------	-----------------	------------	--------------	--------------------------------

ENZI TECH 2,5% GR

MANGIME MINERALE PER SUINI

COMPOSIZIONE: Carbonato di calcio, Farinaccio di frumento, Cloruro di sodio, Ossido di magnesio, Sansa di oliva, Melasse di canna, Fosfato monobicalcico.

COMPONENTI ANALITICI :			ADDITIVI PER KG.:			
			Vitamine e pro- vitamine		Oligoelementi	
Calcio	18,6 %		E672 Vitamina A microincapsulata	320.000 U.I.	E1 Ferro (solfato ferroso)	7.300 mg
Fosforo	0,2 %		E671 Vitamina D3 microincapsulata	64.800 U.I.	E2 Iodio (ioduro di potassio)	150 mg
Sodio	2,7 %		Vitamina E (ten. Alfa Toc. Acetato min. 91%)	860 mg	E3 Cobalto (carbonato basico di cobalto)	30 mg
Lisina	1,0 %		Vitamina B1	130 mg	E4 Rame (solfato rameico)	580 mg
			Vitamina B2	45 mg	E5 Manganese (ossido manganoso)	1.170 mg
			Vitamina B6	28 mg	E6 Zinco (solfato di zinco)	2.500 mg
			Vitamina B12	0,8 mg	E8 Selenio (selenito di sodio)	6 mg
			Vitamina K3	40 mg	Promotori della digestione	
			Vitamina PP	1.400 mg	Fitasi EC 31326	13.200 fyt
			Acido pantotenico	130 mg	Enterococcus faecium(DSM 7134)	17,5 mld UFC
			Biotina	1 mg	Agenti leganti, antiagglomerant i e coagulanti	
			Colina Cloruro	4.000 mg	E558 Bentonite	80.000 mg
			Betaina	3.230 mg	E562 Sepiolite	3.300 mg
			Regolatori di acidità		E559 Argilla caolinitica	60.000 mg
			Benzoate di sodio	49.500 mg		

ISTRUZIONI PER L'USO: Somministrare a suini magroni e ingrasso in ragione del 4,2 % del mangime finito, e su consiglio del servizio tecnico.

Prodotto nello stabilimento riconosciuto nr αIT000366MN e con Sistema di gestione per la qualità UNI EN ISO 9001:2008 certificato CSQA N.4594.

Da consumarsi preferibilmente entro :	APR 2013	Lotto nr.:	10088	PESO NETTO ALL'ORIGINE : KG
---	-----------------	------------	--------------	--------------------------------------