

ENZI TECH FIBRA PLUS 6%

MANGIME MINERALE PER SUINI

COMPOSIZIONE: Sansa di oliva, Carbonato di calcio, Crusca di frumento, Cloruro di sodio, Melasse di canna, Ossido di magnesio, L-Lisina, DL-Metionina.

COMPONENTI ANALITICI :			ADDITIVI PER KG.:			
			Vitamine e pro-vitamine		Oligoelementi	
Calcio	11,5%		E672 Vitamina A microincapsulata	240.000 U.I.	E1 Ferro (solfato ferroso)	1.655 mg
Fosforo	0,0 %		E671 Vitamina D3 microincapsulata	48.000 U.I.	E3 Cobalto (carbonato basico di cobalto)	6 mg
Sodio	1,9%		Vitamina E (ten. Alfa Toc. Acetato min. 91%)	320 mg	E4 Rame (solfato rameico)	250 mg
Magnesio	1,0 %		Vitamina K	15 mg	E5 Manganese (ossido manganoso)	690 mg
Lisina	1,0 %		Vitamina B1	28 mg	E6 Zinco (ossido di zinco)	1.200 mg
Metionina	0,01 %		Vitamina B2	10 mg	E8 Selenio (selenito di sodio)	1 mg
Cellulosa	16,4 %		Vitamina B6	6 mg	Agenti leganti, antiagglomeranti e coagulanti	
			Vitamina B12	0,1 mg	E558 Bentonite	11.620 mg
			Vitamina PP	300 mg	E562 Sepiolite	325 mg
			Biotina	0,6 mg	Promotori della digestione	
			Colina Cloruro	2.030 mg	4a1600 Fitasi (EC 3.1.3.8)	1.300 ftu
			Acido pantotenico	28 mg	Promotori della digestione	
					Enterococcus faecium(DSM 7134)	12 mld UFC

ISTRUZIONI PER L'USO: Somministrare a suini magroni e ingrasso in ragione del 6% 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 9001:2000 certificato CSQA N.4594.

Da consumarsi preferibilmente entro :	APR 2013	Lotto nr.:	10116	
---------------------------------------	-----------------	------------	--------------	--

PESO NETTO ALL'ORIGINE : PRODOTTO SFUSO VEDI DOCUMENTO DI TRASPORTO.

ENZI TECH FIBRA PLUS 6%

MANGIME MINERALE PER SUINI

COMPOSIZIONE: Sansa di oliva, Carbonato di calcio, Crusca di frumento, Cloruro di sodio, Melasse di canna, Ossido di magnesio, L-Lisina, DL-Metionina.

COMPONENTI ANALITICI :			ADDITIVI PER KG.:			
			Vitamine e pro-vitamine		Oligoelementi	
Calcio	11,5%		E672 Vitamina A microincapsulata	240.000 U.I.	E1 Ferro (solfato ferroso)	1.655 mg
Fosforo	0,0 %		E671 Vitamina D3 microincapsulata	48.000 U.I.	E3 Cobalto (carbonato basico di cobalto)	6 mg
Sodio	1,9%		Vitamina E (ten. Alfa Toc. Acetato min. 91%)	320 mg	E4 Rame (solfato rameico)	250 mg
Magnesio	1,0 %		Vitamina K	15 mg	E5 Manganese (ossido manganoso)	690 mg
Lisina	1,0 %		Vitamina B1	28 mg	E6 Zinco (ossido di zinco)	1.200 mg
Metionina	0,01 %		Vitamina B2	10 mg	E8 Selenio (selenito di sodio)	1 mg
Cellulosa	16,4 %		Vitamina B6	6 mg	Agenti leganti, antiagglomeranti e coagulanti	
			Vitamina B12	0,1 mg	E558 Bentonite	11.620 mg
			Vitamina PP	300 mg	E562 Sepiolite	325 mg
			Biotina	0,6 mg	Promotori della digestione	
			Colina Cloruro	2.030 mg	4a1600 Fitasi (EC 3.1.3.8)	1.300 ftu
			Acido pantotenico	28 mg	Promotori della digestione	
					Enterococcus faecium(DSM 7134)	12 mld UFC

ISTRUZIONI PER L'USO: Somministrare a suini magroni e ingrasso in ragione del 6% 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 9001:2000 certificato CSQA N.4594.

Da consumarsi preferibilmente entro :	APR 2013	Lotto nr.:	10116	
---------------------------------------	-----------------	------------	--------------	--

PESO NETTO ALL'ORIGINE : PRODOTTO SFUSO VEDI DOCUMENTO DI TRASPORTO.