



ENZI TECH 1%

MANGIME COMPLEMENTARE PER SUINI



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

COMPONENTI ANALITICI :

Proteina grezza	61,5%
Cellulosa grezza	12,7 %
Oli e grassi grezzi	1,4 %
Ceneri grezze	36,6 %
Sodio	8,9 %
Lisina	4,9 %
Metionina	0,1 %

ADDITIVI PER KG.:

Vitamine e pro-vitamine

E672 Vitamina A microincapsulata	660.000 U.I.
E671 Vitamina D3 microincapsulata	130.000 U.I.
Vitamina E (ten. Alfa Tec. Accettato min. 91%)	880 mg
Vitamina K3	50 mg
Vitamina B1	80 mg
Vitamina B2	30 mg
Vitamina B6	17 mg
Vitamina B12	0,3 mg
Vitamina PP	885 mg
Biotina	2 mg
Colina Cloruro	8.330 mg
Acido pantotenico	80 mg

Oligoelementi

E1 Ferro (solfato ferroso)	1.410 mg
E2 Iodio (ioduro di potassio)	27 mg
E3 Cobalto (carbonato basico di cobalto)	3 mg
E4 Rame (solfato rameico)	1.625 mg
E5 Manganese (ossido manganoso)	1.110 mg
E6 Zinco (solfato di zinco)	5.830 mg
E8 Selenio (selenito di sodio)	8 mg
Promotori della digestione	
Fitasi EC 3138	33.000 ftu
Agenti leganti, antiagglomeranti e coagulanti	
E562 Sepiolite	8.250 mg
Urea e suoi derivati	
2.1.1 Urea tecnicamente pura	200.000 mg

ISTRUZIONI PER L'USO: somministrare a suini magroni e ingrasso in ragione del 1% del mangime finito, e su consiglio del servizio tecnico.

ALTRE ISTRUZIONI: l'azoto non proteico corrisponde al 95% della proteina totale. La percentuale di azoto non proteico nella razione non deve superare il 40% della proteina totale.

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.: **10065**

PESO NETTO ALL'ORIGINE : KG 25

 **LeaderTech**
SOLUZIONI INNOVATIVE PER L'ALLEVAMENTO

Via Staffola, 6 - 42016 Guastalla (RE)
cell. 338 9514962
fax 0522 826291
leadertech@alice.it



ENZI TECH 1%

MANGIME COMPLEMENTARE PER SUINI



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

COMPONENTI ANALITICI :

Proteina grezza	61,5%
Cellulosa grezza	12,7 %
Oli e grassi grezzi	1,4 %
Ceneri grezze	36,6 %
Sodio	8,9 %
Lisina	4,9 %
Metionina	0,1 %

ADDITIVI PER KG.:

Vitamine e pro-vitamine

E672 Vitamina A microincapsulata	660.000 U.I.
E671 Vitamina D3 microincapsulata	130.000 U.I.
Vitamina E (ten. Alfa Tec. Accettato min. 91%)	880 mg
Vitamina K3	50 mg
Vitamina B1	80 mg
Vitamina B2	30 mg
Vitamina B6	17 mg
Vitamina B12	0,3 mg
Vitamina PP	885 mg
Biotina	2 mg
Colina Cloruro	8.330 mg
Acido pantotenico	80 mg

Oligoelementi

E1 Ferro (solfato ferroso)	1.410 mg
E2 Iodio (ioduro di potassio)	27 mg
E3 Cobalto (carbonato basico di cobalto)	3 mg
E4 Rame (solfato rameico)	1.625 mg
E5 Manganese (ossido manganoso)	1.110 mg
E6 Zinco (solfato di zinco)	5.830 mg
E8 Selenio (selenito di sodio)	8 mg
Promotori della digestione	
Fitasi EC 3138	33.000 ftu
Agenti leganti, antiagglomeranti e coagulanti	
E562 Sepiolite	8.250 mg
Urea e suoi derivati	
2.1.1 Urea tecnicamente pura	200.000 mg

ISTRUZIONI PER L'USO: somministrare a suini magroni e ingrasso in ragione del 1% del mangime finito, e su consiglio del servizio tecnico.

ALTRE ISTRUZIONI: l'azoto non proteico corrisponde al 95% della proteina totale. La percentuale di azoto non proteico nella razione non deve superare il 40% della proteina totale.

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.: **10065**

PESO NETTO ALL'ORIGINE : KG 25

 **LeaderTech**
SOLUZIONI INNOVATIVE PER L'ALLEVAMENTO

Via Staffola, 6 - 42016 Guastalla (RE)
cell. 338 9514962
fax 0522 826291
leadertech@alice.it