

PHC MUSCLE FIT

MANGIMIFICIO



PHC MUSCLE FIT: prodotto studiato con un ridotto apporto di carboidrati non strutturali, per ottimizzare le prestazioni di quei soggetti per i quali un mangime tradizionale può indurre problemi metabolici di eccessivo accumulo di acido lattico a livello muscolare. Particolarmente utile in tutte le situazioni nelle quali sia da evitare un'eccessiva acidosi.

COMPOSIZIONE: Farina di erba medica disidratata, crusca di frumento tenero, buccette di soia*, polpe esauste di bietola, farina di girasole integrale, soia fioccata*, avena, farinaccio di riso, melasso di canna, olio di soia *, Fosfato Bicalcico, Carbonato di Calcio, Cloruro di Sodio, L-lisina, DL-metionina

*prodotto da soia geneticamente modificato

COMPONENTI ANALITICI % S.T.Q.: Proteina Grezza 14%, Cellulosa Grezza 17%, Olii e grassi 5,8%, Ceneri 9 %, Sodio 0,6%

ISTRUZIONI PER L'USO: Somministrare da 600g a 1200g per 100kg peso corporeo insieme a foraggio di buona qualità, non eccessivamente ricco di proteina.

Additivi per KG:

Vitamine e Provitamine: TMG (Betaina idrocloruro) 93,25 mg - E672 VIT. A 32164,75 IU - E671 VIT. D3 2816,36 IU - 3a700 VIT.E (tutto-rac-alfatocoferile acetato) 132,74 mg - VIT. B1 (Tiamina mononitrato) 25,33 mg - VIT. B2 (Riboflavina) 22,72 mg - 3a831 VIT. B6 (cloridrato di piridossina) 21,31 mg - 3a814 Calcio D-pantotenato 24,89 mg - 3a315Niacinamide 17,28 mg - VIT. H (Biotina) 0,72 mg - E300 Vit. C(Acido L-Ascorbico) 229,22 mg - Vitamin K 29,78 mg - VIT. B12 (Cianocobalamina) 0,15 mg - 3a316 Acido Folico 9,45 mg - 3a890 Cloruro di Colina 703,67 mg - 3a314Niacina 60,33 mg - 4b1702Saccharomyces cerevisiae NCYCSc47 - 16.576.610,43 CFU

Composti di oligoelementi: 3b303 Cobalto (Carbonato di idrossido di Cobalto) 2,41 mg - E6 Zinco (chelato di zinco di aminoacidi, idrato) 29,13 mg E6Zinco(OssidodiZinco) mg 156,94mg - E1 Ferro (Carbonato Ferroso) 156,89 mg - E1 Ferro (Chelato ferroso di glicina idrato) 16,07 mg - E1 Ferro (Solfato Ferroso monoidrato) 60,36 mg - E5 Manganese(Solfato manganoso monoidrato) 85,39 mg - E5 Manganese (Chelato di manganese di aminoacidi) 30,14 mg

E2 Iodio (Ioduro di Potassio) 1,00 mg - 3b304 Cobalto(Carbonato di Cobalto in granuli rivestiti) 0,36 mg - E5 Manganese (Ossido manganoso) 156,94 mg - 3c301 DL- Metionina tecnicamente pura 70,32 mg - E4 Rame (Metionato di Rame) 4,62 mg - E4 Rame (Solfato rameico pentaidrao) 40,62 mg - E8 Selenio (selenito di sodio) 0,24mg - 3.2.3 Monocloridrato di L-Lisina tecnicamente puro 140,65 mg - E6 Zinco (Solfato di zinco, monoidrato) 72,33 mg - 3b8.10Selenio (Selenio organico da Saccharomyces cerevisae) 0,01 mg - E2 Iodio (Iodato di calcio anidro) 1,81 mg.

Additivi tecnologici: E330 Acido citrico 0.13mg - E562 Sepiolite 1350,23 mg - E321 Butilidrossitoluene (BHT) 0,09mg - E324 Etossichina 0.01mg - E280 Acido propionico 391,05mg - E551a Acido silicoprecipitato ed essiccato 0,02 mg - E310 Gallato di propile 0.03mg - E551c Kieselgur 0,12

Dosaggio indicativo (kg) per pesi ed intensità di lavoro diversi	400 kg	500 kg	600 kg
Riposo	2	3	3,5
Lavoro leggero	3,5	4,5	5
Lavoro intenso	5	6	6,5

Sacco 25Kg



MANGIMIFICIO IL PALAZZETTO S.R.L.
Numero REA AT.115904 - PIVA e CF 01444140055 - Sede Legale
Amministrativa e Stabilimento con N° di registrazione IT000043AT
FrazCastiglione 235/a - 14100 Asti - Italy
tel +39 0141/299153 - fax + 39 0141/299478