

パワーマックス・オメガレーシング

NET 20kg



競走馬を支える脂肪酸設計

用途

出走期競走馬用

特長

コンセントレート飼料
高負荷トレーニング馬向け

- 最適な脂肪酸バランスとなるよう、必須脂肪酸であるオメガ3脂肪酸を豊富に含んでいる**ローストアマニを配合**いたしました。
アマニには**抗炎症作用**が期待される α -リノレン酸が多量に含まれています。また、皮膚や被毛の健康をサポートいたします。
- 馬の食べやすさに配慮し、ペレットをさらに砕いた**クランブル加工**をしております。
- 消化器官の健康維持に配慮した機能性素材**を配合しております。

酵母菌培養物

成分値 (弊社設計値)

| | | | | | |
|----------|-------------|--------|-----------|--------------------|--------------|
| 可消化エネルギー | 3.5 Mcal/kg | リン | 0.5 % | セレン | 1.0 mg/kg |
| 粗タンパク質 | 17.0 % | ナトリウム | 0.4 % | リジン | 0.7 % |
| 粗脂肪 | 9.3 % | マグネシウム | 0.2 % | メチオニン | 0.3 % |
| 粗繊維 | 4.5 % | 亜鉛 | 220 mg/kg | ビタミンA | 20,380 IU/kg |
| 粗灰分 | 6.8 % | 鉄 | 190 mg/kg | ビタミンD ₃ | 2,040 IU/kg |
| カルシウム | 1.0 % | 銅 | 70 mg/kg | ビタミンE | 1,050 mg/kg |

給与例 (1日あたり)

| 運動強度 | オメガレーシング | えん麦 |
|------|----------|-----|
| 軽 | 2kg | 2kg |
| 強 | 3kg | 4kg |

※ 上記の給与量は目安であり、粗飼料、単味穀類（えん麦など）、食塩など馬の状態に応じて個体ごとに適宜調節してください。

原材料

加熱処理大麦、ふすま、小麦粉、加熱処理とうもろこし、加熱処理大豆、エクストルーダー処理大豆、コーングルテンミール、糖蜜、植物性油脂、アルファルファミール、炭酸カルシウム、ローストアマニ、米ぬか、大麦、食塩、グラニュー糖、リン酸カルシウム、異性化糖、パン酵母、ぶどう糖、乳酸菌、デキストラン発酵副産濃縮液、飼料用酵母、麹菌発酵物、カボチャの種子末、オオバコの種子末、ペニバナの花末、スイカズラの花末、酵母菌培養物、プロピオン酸カルシウム、ビタミンC、ビタミンA、ビタミンD₃、ビタミンE、ビタミンK₃、ビタミンB₁、ビタミンB₂、ニコチン酸、ビタミンB₆、パントテン酸、ビタミンB₁₂、ピオチン、葉酸、ヨウ素酸カルシウム、フマル酸第一鉄、ペプチド鉄、ペプチド銅、ペプチドマンガン、ペプチド亜鉛

(注) 当パンフレットに掲載されている文書・写真・イラスト等の無断使用・無断転記を禁じます。

NOSAN

日本農産工業株式会社 ホース事業部
〒220-8146 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-2-1
ランドマークタワー46階

TEL 045-224-3727

FAX 045-224-3737



他の馬用飼料は
こちらから