

エース G-1

馬用飼料

ACE G-1

エースジーワン

日本農産工業株式会社

NOSAN

NET 20kg

NET: 20kg



糖蜜スウィートフィード

用途

出走期競走馬用

特長

- 日本の競走馬のためのスタンダードフィードです。
- えん麦併用を前提とした栄養設計です。
- 馬の健康維持に配慮して機能性素材を配合。

腸管の健康維持

- 酵母

蹄の健康維持

- ビオチン

その他

- 有機セレン
- アミノ酸

国内工場製造!

給与例(1日あたり)

| 運動強度 | エース G-1 | えん麦 |
|------|--------------|--------------|
| 軽 | 1.5 - 2.5 kg | 1.5 - 2.5 kg |
| 強 | 2 - 3 kg | 2 - 5 kg |

※ 上記の給与量は目安であり、粗飼料、単味穀類(えん麦など)、食塩などを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

| | |
|----------------|--|
| そうこう類 穀類 | ふすま、米ぬか 加熱処理大麦、加熱処理とうもろこし、エクストルーダー処理大豆、とうもろこし |
| 植物性油かす類 その他 | なたね油かす、大豆油かす 糖蜜、炭酸カルシウム、食塩、植物性油脂、グラニュー糖、パン酵母、酵母菌培養物、プロピオン酸カルシウム、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、ビオチン、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、硫酸銅、炭酸マンガン、炭酸亜鉛、リジン |

(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。

成分値(弊社設計値)

| | | | |
|----------|-------------|--------------------|--------------|
| 可消化エネルギー | 2.8 Mcal/kg | 亜鉛 | 360 mg/kg |
| 粗タンパク質 | 16.8 % | 鉄 | 200 mg/kg |
| 粗脂肪 | 2.9 % | 銅 | 110 mg/kg |
| 粗繊維 | 6.2 % | セレン | 0.9 mg/kg |
| 粗灰分 | 10.5 % | リジン | 0.9 % |
| カルシウム | 1.6 % | メチオニン | 0.3 % |
| リン | 1.0 % | ビタミンA | 28,010 IU/kg |
| ナトリウム | 0.6 % | ビタミンD ₃ | 3,750 IU/kg |
| マグネシウム | 0.4 % | ビタミンE | 610 mg/kg |

