

# エースレーション ソブレ

# ACE エースレーション

NET:20kg



## 成分值(弊社設計值)

可消化エネルギー	2.9	Mcal/kg	亜鉛	330	mg/kg
粗タンパク質	14.0	%	鉄	180	mg/kg
粗脂肪	2.6	%	銅	100	mg/kg
粗繊維	5.3	%	セレン	0.9	mg/kg
粗灰分	8.6	%	リジン	0.6	%
カルシウム	1.3	%	メチオニン	0.2	%
リン	0.8	%	ビタミンA	16.850	IU/kg
ナトリウム	0.5	%	ビタミンD3	2,560	IU/kg
マグネシウム	0.4	%	ビタミンE	410	mg/kg

### 用途

### 育成後期子馬用

### 特長

- トレーニング中の育成馬向け配合飼料です。
- トレーニングを積むにつれ必要となる栄養成分 をバランスよく配合しました。
- **ンコンプリートフィードであるため、** シンプルな飼養管理が可能。
- 馬の健康維持に配慮して機能性素材を配合。

国内工場で製造

# **給与例** (1日あたり)

運動強度	エースレーション ソ ブ レ	油
軽	3 - 4 kg	_
	4 – 6 kg	少々

※ 上記の給与量は目安であり、粗飼料や単味穀類(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	ふすま、米ぬか
穀類	とうもろこし、大麦、小麦粉
植物性油かす類	大豆油かす、なたね油かす
その他	炭酸カルシウム、糖蜜、食塩、グラニュー糖、異性化糖、パン酵母
	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、メチオニン、トレオニ
	٠ <i>,</i>

(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。

### 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

日本農産工業 馬





2024-27