

HYGAIN® RELEASE®

For high performance horses prone to tying up.

ハイゲインリリース



ハイゲイン リリース®は、こすみや筋肉障害を起こしがちな馬の最適なパフォーマンスのために必要で重要な栄養分を科学的に調合したエンパク無配合のマイクロナイズ配合飼料です。

ハイゲイン リリース®は、筋肉の機能を守る働きがある抗酸化剤としてビタミンE、Cおよびセレニウムを多く含有しています。さらに、調教の最後あるいはレースの最終で乳酸の蓄積を少なくする効果を持つバイオクロムも含まれています。

ハイゲイン リリース®にはエネルギー源としての脂肪のほか、筋肉への血流を促進し、カリウムの欠乏防止するためのマグネシウムおよび塩化カリウムとともに脱水予防のための電解質が含まれています。

● 天然ビタミン E

RRR- α -トコフェロールとして知られている、この独特で非常に安定したフォームの天然ビタミンEは、標準の合成ビタミンEより強力で、研究では血漿中でより高い保持レベルを提供する天然ビタミンEのこの形が、酸化防止、免疫、心血管、循環、神経筋機能を支援することを示しました。

● バイオ・セレニウム

バイオセレニウムは抗酸化物質として働き、体組織にダメージを与える脂肪酸の酸化を防ぎます。

● バイオ・モス

バイオ・モスは Alltech 社によって開発された独自のプロセスを使って得られたマンナンオリゴ糖の独特の形です。バイオモスは病原菌が腸壁に付着したり増殖することを減らす働きがあるといわれ、健全な免疫システムを維持し、最適なパフォーマンスに不可欠の自然な防衛力をサポートします。

● バイオ・クロム

競走馬の飼料にクロムを加えることによって、激しい運動あるいはレース終了後に筋肉中に溜まった乳酸を減らし、馬のグルコース蓄積能力を高めることが知られています。

● イーサック 1026

イーサック 1026は特定のイースト・サッカロミセス・セレブシエに由来する生きたイースト培養菌です。馬の食事へのイーサック 1026の追加は、繊維、リン、カルシウムの消化性を改良して、総計のエネルギー、総脂質、アミノ酸吸収を増加させます。

● ハイゲイン RBO

RBO パフォーマンスオイルは健康状態と細胞膜構造の状態を向上することで知られるオメガ 3,6,9 必須脂肪酸および天然抗酸化物質の配合された全階級の馬用純粹米ぬかオイルです。

● ピオチン

水溶性のビタミン、ピオチンはタンパク質合成のための補酵素として必要で、毛や蹄の健康な成長のための重要なビタミンです。

成 分 (財)競走馬理化学研究所 医薬品等薬物検査済

ハイゲイン リリース® には以下の良質な成分が配合されています。

- マイクロナイズ・ルピナス
- マイクロナイズ・豆類
- マイクロナイズ・トウモロコシ
- マイクロナイズ・大麦
- ヒマワリの種
- ハイゲイン RBO(米ぬか油)
- 天然ビタミンE
- 糖蜜
- 塩化カリウム
- 酸化マグネシウム
- 炭酸カルシウム
- 第2リン酸カルシウム
- 塩分
- イーサック 1026
- バイオ・モス
- バイオ・セレニウム
- バイオ・クロム
- ビタミンC, B1
- リジン
- メチオニン
- ピオチン
- ハイゲイン・ビタミン&キレートミネラルプレミックス

使 用 ガ イ ド

ハイゲイン リリース®は、徐々にあなたの馬の食事に導入されなければなりません。食べさせる量は年齢、種類、運動強度、望ましいボディー状態、および気候によって影響されるかもしれません。

ハイゲイン リリース®は嗜好性が良く、消化の良いエネルギー源です。運動負荷に飼料の摂取量を合わせてください。体重の増加やトレーニングの中止があった場合、また休息日などには摂取量を減らすようにしてください。

ハイゲイン リリース®は完全配合飼料です。他の穀類の追加は飼料の栄養バランスを薄めることになります。

フル活動している馬は、1日あたり3~6kgのハイゲイン リリース®を、4~6kgの粗飼料とともに与えて下さい。

多量に発汗する時期には、ハイゲイン リゲイン® のような電解質の追加補給を推奨いたします。

- ① ハイゲイン リリース®を取り入れる際は、7~14日間かけて徐々に飼料計画に導入して下さい。
- ② 量感ではなく、重量に従って飼料を与えて下さい。
- ③ 粗飼料と同時に、その合計が馬の体重の最低1%の量を毎日与えてください。
- ④ 馬の胃は小さいので、少しづつ、数回に分けて与えてください。
- ⑤ 新鮮できれいな水を常に用意してください。
- ⑥ 獣医または栄養士の指図なしに、ビタミンやミネラルを追加しないでください。

飼 料 分 析

可消化エネルギー	3.5Mcal	リジン	10 g	マンガン	145 mg	ビタミンB12	52 ug
粗タンパク質	15 %	メチオニン	1.35 g	銅	65 mg	ビタミンD3	1575 IU
粗脂肪分	10 %	カルシウム	10 g	ヨウ素	1.5 mg	ビタミンE	1000 IU
粗繊維質	10 %	リン	6 g	コバルト	0.5 mg	ビタミンK	8.25 mg
塩分追加分	1.25 %	マグネシウム	5 g	セレニウム	0.8 mg	ナイアシン	70 mg
カルシウム	1 %	ナトリウム	5 g	クロム	1.5 mg	パンテン酸	26 mg
リン	0.6 %	カリウム	12 g	ビタミンA	14785 IU	葉酸	15 mg
ビタミンE	1000 IU/kg	塩化物	12.5 g	ビタミンB1	212 mg	ビオチン	1500 ug
ビタミンC	500 mg/kg	鉄分	240 mg	ビタミンB2	17 mg	コリン	625 mg
バイオモス	2000 mg/kg	亜鉛	175 mg	ビタミンB6	7.5 mg	イーサック1026	2000 mg

<お問い合わせ>