

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、こず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バ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およびセレン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・セレンウム

バイオセレン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附着したり増殖することを減らす働きがあるといわれ、健康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。

● イーサク 1026

イーサク 1026 は特定のイースト・サッカロミセス・セリン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段階の馬用純粋米ぬかオイルです。

● ビオチン

水溶性のビタミン、ビ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 ● イーサク 1026 ● バイオ・モス ● バイオ・セレンウム ● バイオ・クロム
- ビタミンC, B1 ● リジン ● メチオニン ● ビオチン ● 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、望ましいポディー状態、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断があった場合、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、少しずつ、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		栄養素(1kg中)					
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	セレンウム	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	パントテン酸	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	イーサク1026	2000 mg

<お問い合わせ>