

EQUINE X

X

SBG

GMP
QUALITY
STANDARD

محصولی اینکاری برپایه تحقیق و توسعه از

GINO X

Q10 FORTIFIED



	کره اسب ۱ تا ۲ سال	60 gr/day
	کره اسب زیر ۱ سال	30 gr/day
	مادیان شیرده کره همراه	90 gr/day
	تمرين سنجين پرش و	180 gr/day
	تمرين سنجين درساژ	90 gr/day
	کورس و تمرين سنجين	180 gr/day
	فعالیت روزانه نیمه سنجين	120 gr/day
	تفصیلی مرتضی و سواری آزاد	120 gr/day
	فعالیت روزانه سیسک	90 gr/day

حصول بهترین نتایج:

- میزان خوارک دهن این محصول و کلاه مخصوص دیگری بر حسب اندازه س، شرطیت محيطی، و ضعیت سلامتی، گفته علوفه آب و هوا و میزان فعالیت متغیر است. در زمان های معین و حداقل دوبار در روز خوارک دهن کنید، البته ۳ بار خوارک دهن در روز پیشنهاد می شود.
- به اسب اگاه دهد و دفعیت طیپس (سر رو به پایین) تغذیه کن. بنابراین طراحی ارتقای آخر به تجویی پاشند که در ضمن فراهم اوردن این حالات برای اسب، از لگدمال شدن خوارک و علوفه توسعه اسب جلوگیری شود. خوارک دهن را به صورت در حد اشتها (آزاد) مخصوصاً برای مکمل ها و کسانتره به هیچ عنوان آنجام ندهید.

- روزانه ۱,۲ تا ۱,۵ علوفه با گفته و تغییر به ازای هر ۱۰۰ کیلو وزن بدن در دسترس اسب پاید باشد.
- هر گونه تغییر در خوارک اسب باید تدریجی بوده و طی ۱-۷ روز انجام شود. از تغییرات ناگهانی مواد خوارکی اسب جدا خودداری و جلوگیری کنید.
- برنامه مدون ضد انگل داشته باشید. اسب باید دسترسی آزاد و دائم به آب تمیز و گوارا با دمای مناسب داشته باشد.

GINO X Analysis table

Vitamin	Unit	Per Dosage	Minerals	Unit	Per Dosage	Additives	Unit	Per Dosage
Vit A	IU	90,000	Mn	mg	1,170	Anti-oxidant	mg	300
Vit D	IU	13,500	Mg	mg	1,325	Choline Chloride	mg	2,350
Vit E	IU	1,200	Cu	mg	780	Met	mg	1,200
Vit K	mg	18	Fe	mg	1,085	Lys	mg	1,800
Vit C	mg	90	Zn	mg	2,060	The	mg	1,058
B1	mg	35	Se	mg	1.2	Exogenous Enzymes	mg	260
B2	mg	25	K	mg	23.0	Q10	mg	4
B3	mg	90	Co	mg	5.5	Pre-Biotic	mg	200
B5	mg	110	Cl	mg	3.6	Pro-Biotic	cfu/kg	3.6 X 10
B6	mg	195	Na	mg	4.2	Toxin Binder Organic	mg	100
B12	mg	2	P	mg	4,600	Essential Oils	mg	650
H2	mg	43	Ca	mg	9,870	GABA & HMBI	mg	100
B9	mg	9	Silica	mg	230	Specific Carriers	Up to 1 Kg	

شماره پروانه بهره برداری

raimongroup.com

@raimongrp

@raimongroup

Dr.Babu Murali

تولید شده در شرکت مه رشد
به سفارش گروه رایموندفتر مرکزی یزد
۰۳۵ - ۳۴۲ ۲۴۵۰۴.



مزایا و تکنولوژی جینوکس

سیستم انرژی پایدار EQUINE X®

مخالوف از سه منبع محرك متابولیسم انرژی از قبیل Q10 و ال-کارنیتین برای تامین بالاترین انرژی قابل هضم در دسترس برای اسب‌های در حال رشد

تغذیه و تامین هدفمند و هوشمند

مواد مغذی ترمیم کننده را در بافت هدف تحولی می‌دهد. بالاترین مناسب مواد مغذی، بلوغ به موقع (نه زود و نه دری) منطبق با هر نیاز برای استخوان‌های دراز و مقاصل در اسب‌های در حال رشد (با هدف پروژشی ورزشی و یا شو) را باعث می‌شود که این مهم اسب‌ی در حال رشد را به موقع بـ وزن و قد مورد نیاز برای هدف پروژشی مناسب.

حاصل بیش از ۱۰ سال تجربه تحقیق و توسعه

بالاترین مواد مغذی با استفاده از داده‌ای معتبر جهانی برای منحنی رشد، تغییرات امتیاز بدنی، سلامت مقاصل و میزان فعالیت در اسب‌های در حال رشد و جوان

پروفایل بهینه شده اسید آمینه

CN(C(=O)O)C غنس شده با اسیدهای آمینه محدود کننده رشد و اسیدهای آمینه شاخه‌دار حمایت کننده رشد و توسعه‌ی عضلاتی

حمایت از هضم فیر

غش شده با آنزیمهای تخصیص افزونی و میکروب‌های مفید برای تامین انرژی حاصل از تخمیر بهینه الیاف در انتها دستگاه گوارش به عنوان انرژی افسوسه روش و این بن در توسعه و رشد کره ها و اسب های در حال رشد

ویتامین‌ها و مواد معدنی زیست فراهم

حاوی مواد معدنی ارکالیک با زیست فراهم بالا مخصوص اسب از برندهای معتبر جهانی، کلسیم و فسفر از منابع اینم و نسبت مناسب و همچنین آنژیم قیاترا مخصوص اسب برای دخیره مخصوص فسفر در شیر استخوان جینین و بافت‌های کره‌های در حال رشد

آنتی اکسیدان‌ها

حاوی آنتی اکسیدان‌های ویتامینی، معدنی و گیاهی (پلی فنولیک) برای حمایت از متابولیسم سلولی تحریک شده و سیستم اینمی در اسب‌های در حال رشد

تکنولوژی تولید منحصر به فرد

محرك رشد GINO X® به نحو طراحی و تولید شده است که بتواند بیشترین و دست نخورده‌ترین حالت مواد مغذی و افزونی‌های حساس به پردازش مکمل را اختیار جیوان شود. دهد تکنولوژی تولید و پردازش منحصر به فرد EQUINE X® پلت مرحله‌ای و سرد نه تنها باعث افزایش زیست فراهم مواد مغذی می‌شود بلکه باعث افزایش کیفیت فیزیکی پلت و ارائه محصول عالی از خاک و گرد می‌شود که در سلامت کره اهمیت به سازی دارد.

حصول بهترین نتایج:

- میزان خوارک دهن این محصول و کلّه محصول دیگری بر حسب اندازه، سن، شرایط محیطی، وضعیت سلامتی، کیفیت علوفه، آب و هوا و میزان فعالیت متغیر است. در زمان‌های معین و حداقل دوبار در روز خوارک دهن کنید، انتهای ۳ بار خوارک دهن در روز پیشنهاد می‌شود.
- به اسب اجازه دیده در وضعیت طبیعی (سر رو به یارین) تغذیه کنید. بنا بر این طرایح اتفاق آخور به نحوی باشد که در ضمن فراهم آوردن این حالت برای اسب، از لگندام شدن خوارک و علوفه توسعه اسب جلوگیری شود. خوارک دهن را به صورت (ازرد) مخصوصاً برای مکمل ها و کنسانترهه به هیچ عنوان انجام ندهید.
- روزانه ۱ تا ۱.۳ کیلو علوفه با کیفیت و تمیز به ازای هر ۱۰۰ گرم خوارک اسب چهار دسترسی داشته باشد.
- هر گونه تغییر در خوارک اسب باید ترجیح بوده و طی ۷ تا ۱۰ روز احتمام شود. از تغییرات اگونات مواد خوارک اسب جدا خودداری و جلوگیری کنید.
- برنامه مدoven ضد انگل داشته باشد. اسب باید دسترسی آزاد و دائم به آب تمیز و گوارا با دامی مناسب داشته باشد.



هدف نهایی در پرورش اسب‌های در حال رشد حصول شد با سرعت مناسب و بدون ایجاد مشکلات ارتوپدیک است. برنامه‌ی تغذیه برای اسب‌های جوان و کره‌های در حال رشد از جنبه‌ی حمایت رشد استخوان و عضلات بسیار مهم است. یک کره در حال رشد در سال اول بیش از ۹۰-۶۰ درصد قد بلوغ و ۶۶ درصد وزن بلوغ را باید به دست آورد. این شاخص‌ها، با تامین مقارن کافی و بالاتر شده مواد مغذی حامل می‌شود.

صرف نظر از نژاد، هر اسب در حال رشد به منظور داشتن مقاصل و ماهیچه‌های سالم و قوی باید بُنیه‌ی بسیار محکم را در سال اول پر ریزی کند. برنامه‌ی تغذیه‌ی مناسب باید به نیاز اسب از عامل تعیین کننده تشکیل و توسعه‌ی این بُنیه در نظر گرفته شود. محصول محرك رشد GINO X® از بُنیه‌ی این اسبان EQUINE X® می‌باشد. مخصوصاً برای اسبان SUPPLE X® به بازار توسعه داده شده و به تولید رسیده است.

احتیاجات مادیان‌های آبستن و جنین در حال رشد

محصول محرك رشد GINO X® حاوی مواد معدنی کیلاته مخصوص اسب (نه دام و طیور)، ویتامین‌ها و افزودنی‌های مبتنی بر تحقیق و توسعه است که در تمام مرافق آبستن، با مواد مغذی محدود کننده و زیست فراهم مادیان را حمایت می‌کند. کره اسب شما بهترین عملکرد رشد اینم خود را نه از دوره زایش بلکه از دوره جنینی تجربه می‌کند. محرك رشد GINO X® مواد مغذی را بر طبق مقادیر تحقیق شده اخیر در اختیار مادیان و کره قرار می‌دهد و از جمله اینکه مواد معدنی مس و روی (کیلاته) با اسید آمینه را در کبد جنین به منظور حمایت از کره بعد از تولید ذخیره می‌کند.

کره‌ی قطع شیر و بالای یکسال

محرك رشد GINO X® با دارا بودن مواد معدنی زیست فراهم در غلاظت مناسب، از رشد مناسب استخوان حمایت می‌کند. اسیدهای آمینه، ویتامین‌ها و مواد معدنی در مقادیر موردنیاز و با نسبت‌های مناسب، برای ساخت و توسعه بلوهای سازنده استخوان و ماهیچه ضروری می‌باشد. پروفایل اسیدهای آمینه محرك رشد GINO در مراحل پایه، رشد و بلوغ از رشد مناسب و سالم ماهیچه و استخوان حمایت می‌کند.



احتیاجات مادیان‌های شیربرده و کره شیرخوار

کره‌های شیرخوار گاهماً تا ۸۰ روز شیر می‌خورند. محرك رشد GINO X® مواد تشکیل مهده شیر را به صورت مکمل (افزوذه)، به منظور حمایت از سیستم اینم، تامین انرژی و مواد مغذی فعال در رشد، در اختیار کره شیرخوار قرار می‌دهد. همچنین مادیان‌های شیربرده تا ۳۵۰-۴۰۰ کیلوالای انرژی تولید شیر کافی بدون تغییر وزن بیند و لاغر شدن نیاز دارند. در این میان مواد ریزمقدی مانند Q10، کوآنتریم ها و کوفاکتورها برای متابولیسم بهینه انرژی مواد خوارکی نشان حیاتی دارند. محرك رشد GINO X® با تامین مواد مغذی فعال و سورن نیاز برای کره شیرخوار و مادیان شیربرده نقش حماین خود را ایفا می‌کند.