

VORFOR Pro-Dosa BOOST?

AVBALAN SERT

KOMPLETT

ENKELT Å BRUKE

EFFEKTIV

INGENT ING H O LDESTILBAKE

KOSTNAD SEFFEKTIV

Pro-Dosa Boost er en omfattende, avbalansert, lett opptakelig multi-næringsstoffkrem utviklet til å erstatte essensielle næringsstoffer som tapes under trening, konkurranse, transport eller stress.

Opprinnelig utviklet som et pre-race produkt, brukes Pro-Dosa BOOST nå i hele New Zealand, Australia, Asia, Midt-Østen, Storbritannia og Europa for veddeløpshester (TB, SB og araber), arbeidshester, show-hoppere, forestillingshester, dressurhester etter hard trening, ved konkurranse og reiser.

Mange ryttere og veterinærer bruker Pro-Dosa BOOST hyppigere og hyppigere, alt etter behov, for individer som trenger mer næringstilskudd til vedlikehold av normal helse, appetitt og stoffskifte.

Pro-Dosa BOOST er et kostnadseffektivt, enkelt å bruke og mindre invasivt alternativ til tradisjonelle pre-race forberedelser og behandlinger som kan være dyre og stressende for hesten. (Boost erstatter tilføringen av elektrolytter som normalt gis gjennom sprøyte med tilføring gjennom mageslange. Samtidig tilføres også diverse aminosyrer, vitaminer, spormineraler og jernopløsninger.)

For å oppnå optimal helse, prestasjon og rekonvalesens trenger kroppen et komplett utvalg av næringsstoffer i nøyaktig balanse. Faktisk kan tilførelse av enkelt næringsstoffer føre til ubalanser som hindrer absorbering og utnyttelse. Med dette for øyne er Pro-Dosa BOOST et komplett, avbalansert og lett opptakelig næringstilskudd.

Brukes gjennom hele New Zealand, Australia, Asia, Midt-Østen, Storbritannia og Europa med gode resultater.



Pro-Dosa International Ltd.
34 Ryan Road, RD4 Pukekohe 2679, New Zealand.
WhatsApp or SMS +64 27 238 8482 www.pro-dosa.com

Pro-Dosa BOOST ET KOMPLETT KOMPLEKSMIDDEL FOR MAKSIMAL PRESTASJON.



Multiple Group 1 winner
Gordon Lord Byron.
Jockey, Johnny Murtagh

Chris Lang, Trener/rytter, Sundons Gift

«Jeg har brukt Pro-Dosa BOOST i min australske stall i de siste 18 måneder og resultatene taler for seg selv. Jeg synes det hjalp spesielt bra da jeg reiste med Sundon's Gift til Elitloppet og gjennom Europa. Det var en viktig faktor i hans konsistente personlige topprestasjoner mens vi var borte.»

Dr J H Stewart BVSc BSc PhD MRCVS Dip BEPAAIM

«Jeg har ikke sett et produkt noen steder i verden som kan måles med Pro-Dosa BOOST når vi snakker om utholdenhet og oppbygging av fettfri muskelmasse – mindre stolthet, bedre appetitt, økt arbeidskapasitet – og kanskje viktigst av alt har hestene en strålende mental innstilling og entusiasme i arbeidet – noe som jeg tilskriver at de føler seg bedre, er mindre trette og mindre stressede. Dette kan bare tilskrives de omhyggelig sammenstilte næringsstoffene i Pro-Dosa BOOST. Jeg ser klare og åpenbare forskjeller i hester som får strategisk tilskudd gjennom Pro-Dosa BOOST før og etter arbeidet.»

Stephen Gray (Singapore hesteløpstrener, Singapore Turf Club)

«Hesteveddeløp i Singapore er blitt meget konkurranseorientert, og som trener må jeg holde meg til høye standarder. Vi trener under meget varme, fuktige omstendigheter og jeg synes at Pro-Dosa kremen hjelper bra til å holde mine hester hydratisert og frisk før og etter arbeid og konkurranser. Det letter også mye av stresset forbundet med hyppig vanntilføring gjennom slanger. Vi trener i et meget strikt kontrollert miljø med hensyn til medisiner og helseprodukter som vi har lov å gi. Bruken av dette produktet samt innholdsstoffene er godkjent av vårt veterinærdepartement. Her arbeider noen av de beste veterinærer og kirurger som jeg har hatt å gjøre med. Dette er et meningsfylt og økonomisk produkt som er bra for mine hester og passer godt inn i mitt stallforvaltnings-system.»



Pro-Dosa BOOST

Est. 2001



Vedløp
Prestasjon
Rekonvalesens
Helse



Elektrolytter & Sporelementer 21,2g
Vitaminer 5,2g Aminosyrer 7,6g

Den mest komplette og avbalanserte multi-nærings-kremen noen ganger
Se forskjellen selv!!

Utviklet til å erstatte essensielle næringsstoffer tapt under trening, konkurranse, transport eller stress.



info@pro-dosa.com
www.pro-dosa.com



HVER TUBE GIR ESSENSIELLE NÆRINGSSTROFFE SOM HJELPER KOMPLEKSE STOFFSKIFTESYSTEMER TIL Å FUNGERE EFFEKTIVT

Vennligst les gjeldende konkurranseregler før du følger disse instruksjonene som angitt

ANBEFALINGER FOR BRUK

Veddeløp, show-hopping, forestillinger eller prestasjonssport

- Gi 1 tube 4-12 timer før begivenheten
- Valgfrie tilleggstilfser: Gi en ½ tube etter hver hard trening og en ½ tube dagen før begivenheten

Utholdenhet

- Forberedelse som for de andre sportartene
- Gi en ½ tube for hver runde av løpet

Transport

- Gi 1 tube 4-12 timer før avreise
- På lange reiser, sørg for regelmessig vanntilførsel og gi 1 tube etter ankomst

Helsetonikum

- Gi en ½ tube annenhver dag i minst 2 uker
- Det kan gis en hel tube til å begynne med

Bland porsjonen inn i føret eller gi det bak på tungen.
Sørg for at ferkst vann er tilgjengelig.

I'm impressed with BOOST and use it pre-race, post work and for racing. Horses definitely travel and recover better.
Martin Brassil, Grand National winning trainer



MED HVER 80 ML TUBE AV PRO-DOSA BOOST FÅR HESTEN DIN...

- Vitamin C... en antioksidant som trenges til absorpsjon av jern fra tarmen
- Jern, folinsyre, B-vitaminer, kobber og aminosyrer... som kan spille en rolle i produksjon av røde blodlegemer
- Aminosyrer... som trenges til vekst, proteinstoffsift og utskillelse av stoffskiftehormoner – insulin og veksthormon
- Elektrolytter... avbalansert for sikkerhets skyld
- B-vitaminer... trenges i større mengder i hester under stress, viktig for økt energi, nervefunksjon, appetitt, god pels og hud
- Vitamin B1, tryptophan, tyrosin, og magnesium... næringsstoffer som er viktig for normal nervefunksjon
- INGEN fettløslige vitaminer som binder jern og hindrer jernabsorpsjon
- Inneholder ikke selen, da dette kan være giftig ved overdrevent inntak



Pre-Event Paste Comparison													
			Recommended Daily Intake for a 400kg Horse in Intense Work*	Pro-Dosa BOOST 80mL	Foran Pro-AM Boost 60 mL	Farnam OTC Jug	Convital R	TRM 2:2:1 Superlyte	Equistro Energy Booster 20g	Foran reFuel 30mL	Foran Feratone Syrup	TRM Multiplex B Vitamin Booster	Typical Veterinary treatment with 10cc hemo-15, 10cc hippiron, 30cc Ca-Co, 1L AminoPlus
Vitamins	Vit A	iu					40000						
	Vit D3	iu					6000						
	Vit E	mg			2500		80		1800	416			
	Vit K	mg											
	Vit C (Ascorbic Acid)	mg	2000 - 10000	2000		300							
	Vit B1 (Thiamine)	mg	1000	1000	160	149	30		158	23	40	1000	100
	Vit B2 (Riboflavin)	mg	100	200	200	12	40		158		25		140
	Vit B3 (Niacin)	mg	100-500	500	300	70	120		270				2500
	Vit B5 (Pantothenic Acid)	mg	100-500	100	100	7	60		98				200
	Vit B6 (Pyridoxine)	mg	100-300	100	30	6	12		32	8	15	250	100
	Vit B8 (Inositol)	mg		200		27			45				
	Vit B12 (Cyanocobalamin)	ug	1000-1500	1000	750	152	115		1000	90	100	5000	1550
	Folic Acid (Vit M)	mg	20-200	200			13				15		225
Biotin (Vit H)	mg		20									0.1	
Choline	mg	50	50	150				56				100	
Macro-Minerals	Sodium (Na)	g		2.0	1.5	4.0	2.0	3.4	0.3	3.3			30g
	Chloride (Cl)	g		5.3			2.0	3.4	0.7	6.0			
	Potassium (K)	g		3.1	0.4	0.9	2.0	1.7	0.2	0.1			
	Phosphorus (P)	g		3.0		0.3							
	Calcium (Ca)	g		6.0	0.2	0.4	0.6	0.5	0.1	0.1			
	Magnesium (Mg)	g		2.0	0.2	0.3	0.6	0.3	0.1	0.0			
Trace Minerals	Cobalt (Co)	mg	1			0	1				2		7
	Chromium (Cr)	mg											
	Copper (Cu)	mg	96	77		21	9				50		32
	Iodine (I)	mg	1				1						
	Iron (Fe)	mg	383	500		210	68		46		180		300
	Manganese (Mn)	mg	383	400		21	13						
	Selenium (Se)	mg	1										
Zinc (Zn)	mg	383	400	20	60	9		16					
Amino Acids (essential)	Isoleucine	mg		500		211							34
	Leucine	mg		750		462							55
	Valine	mg		430		340							43
	Phenylalanine	mg		280		265							29
	Methionine	mg		180		82			1500				218
	Lysine	mg		650		422			150				250
	Arginine	mg		230		211							23
	Histidine	mg		200		150							17
	Threonine	mg		280		197							28
Tryptophan	mg		150									7	
Amino Acids (non-essential)	Alanine	mg		450		415							
	Aspartic Acid	mg		750		1095							
	Carnatine	mg		500									
	Citrulline	mg		500									
	Cystine	mg		200		150							
	Glutamic Acid	mg		750	19580 mg protein	1972	100						
	Glycine	mg		200		428							
	Hydroxy Proline	mg				469							
	Serine	mg		250		218							
	Tyrosine	mg		300		326							

* Recommended Daily Intake is from NRC and other scientific references, the list of which is available upon request.