

Link do produktu: <https://konwbutach.com.pl/suplement-immune-plus-p-74.html>



Suplement Immune Plus

Cena	420,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	ANT104
Kod producenta	ANT104

Opis produktu

ImmunePlus - opakowanie 1 kg

Czym jest Immune Plus dla koni?

- Immune Plus to nasz potężny suplement wspierający odporność koni. Został zaprojektowany, aby zapewnić wsparcie immunologiczne koniom narażonym na silny stres związany z wolnymi rodnikami lub długotrwałym stresem, w tym koniom z sezonowymi chorobami płuc i skóry. Sezonowe wyzwania płuc mogą wpływać na drogi oddechowe lub ogólną czynność oddechową.

• Co zawiera Immune Plus?

Immune Plus to silna mieszanka wzmacniająca układ odpornościowy, wzmacniająca naturalne przeciwutleniacze, witaminy, zioła i aminokwasy.

Z dużą zawartością naturalnej witaminy E, witaminy C, ekstraktu z pestek winogron i nie tylko.

Immune Plus to idealny wybór dla koni borykających się z wyzwaniami układu odpornościowego z powodu wysokiego stresu wolnych rodników lub długotrwałego stresu.

Informacje o wartościach odżywczych

Składnik

Wierzmy, że nasz suplement odpornościowy jest jednym z najlepszych dostępnych na rynku środków poprawiających funkcjonowanie układu odpornościowego i jego ogólny stan. Ten wzmacniacz układu odpornościowego można po prostu dodać bezpośrednio do zwykłego kufelka paszowego, aby zacząć wzmacniać odporność konia i ogólny stan odporności.

- Łączy przeciwutleniacze roślinne z przeciwutleniającymi witaminami C i witaminą E, aby chronić komórki.
- Zawiera MSM wspierający zdrowe procesy detoksykacji
- Silna mieszanka aminokwasów, bioflawonoidów i ziół.
- Nie zawiera żadnych substancji zabronionych w rozumieniu przepisów Jockey Club i FEI.

Porównaj składniki Forageplus Preparaty do równoważenia paszy

Forageplus™

Table of Active Ingredients in each balancer

Summer Versions						
Summer (Per 100 Grams)	Hoof & Skin Health Summer (Per 100 Grams)	Performance Summer (Per 170 Grams)	Young Horse Summer (Per 150 Grams)	Working Young Horse Summer (Per 250 Grams)	Laminae Plus (Per 150 Grams)	Forage First Pelleted Balancer (Per 300 Grams)
29.89g Micronised Linseed	25.17g Micronised Linseed	37.4g Micronised Linseed	20g Lysine	28g Calcium (Calcium Carbonate)	40.8g Micronised Linseed	150g Meadow Hay
12g Magnesium (Magnesium Oxide)	12g Magnesium (Magnesium Oxide)	20g Lysine	13.56g Micronised Linseed	27.8g Micronised Linseed	14g Magnesium (Magnesium Oxide)	50g Beetroot Powder
10g Lysine	10g Lysine	15g Salt	13g Calcium (Calcium Carbonate)	25g Lysine	10g Salt	12.2g Magnesium (Magnesium Oxide)
5g Phosphorus (Mono-sodium Phosphate)	5g Phosphorus (Mono-sodium Phosphate)	12g Magnesium (Magnesium Oxide)	12g Phosphorus (Mono-sodium Phosphate)	15g Salt	10g Lysine	10g Yeasacc
5g Salt	5g Salt	10g Phosphorus (Mono-sodium Phosphate)	10g Salt	12g Phosphorus (Mono-sodium Phosphate)	10g Mycosorb A+	10g Lysine
1200mg Zinc (bioplex)	3g Methionine	10g Yea-Sacc	5g Methionine	10g Yea-Sacc	10g Yea-Sacc	8g Calcium (Calcium Carbonate)
400mg Copper (bioplex)	1200mg Zinc (bioplex)	2.5g Methionine	1200mg Zinc (bioplex)	10g Essential Amino Acids	5g Phosphorus (Mono-sodium Phosphate)	5.5g Phosphorus (Mono-sodium Phosphate)
2mg Iodine (Calcium Iodate)	400mg Copper (bioplex)	2g Vitamin C	400mg Copper (bioplex)	5g Methionine	3g Methionine	4.6g Potassium (naturally occurring)
1mg Selenium (Selenium Yeast)	100mg Vit B1 Thiamine	1200mg Zinc (bioplex)	3.5mg Iodine (Calcium Iodate)	4g Magnesium (Magnesium Oxide)	1200mg Zinc (bioplex)	4.5g Sodium (Mono-Sodium Phosphate)
	100mg Vit B6 Pyridoxine	400mg Copper (bioplex)	2mg Selenium (Selenium Yeast)	2g Vitamin C	400mg Copper (bioplex)	3g Methionine
	30mg Biotin	100mg Thiamine		1200mg Zinc (bioplex)	200mg Vit B6 Pyridoxine	1.3g Chloride (naturally occurring)
	20mg Folic Acid	50mg Pyridoxine		400mg Copper (bioplex)	30mg Biotin	1003mg Zinc (bioplex)
	2mg Iodine (Calcium Iodate)	50mg Riboflavin		100mg Thiamine	20mg Folic Acid	352mg Copper (bioplex)
	1mg Selenium (Selenium Yeast)	50mg Pantothenic Acid		50mg Riboflavin	3mg Iodine (Calcium Iodate)	90mg Niacin
		25mg Folic Acid		50mg Pyridoxine	1mg Selenium (Selenium Yeast)	40mg Riboflavin
		25mg Niacin		50mg Pantothenic Acid	20,000iu Vitamin A	35mg Pantothenic acid
		20mg Biotin		25mg Niacin	3,000iu Vitamin E Oil	35mg Pyridoxine
		3mg Iodine (Calcium Iodate)		25mg Folic Acid		30mg Thiamine
		1.5mg Selenium (Selenium Yeast)		20mg Biotin		25mg Folic acid
		20mcg Vitamin B12		3.5mg Iodine (Calcium Iodate)		20mg Biotin
				2mg Selenium (Selenium Yeast)		17mg Manganese (naturally occurring)
				20mcg Vitamin B12		15mg Iron (naturally occurring)
				30,000iu Vitamin A		2.5mg Iodine (Calcium Iodate)
						1mg Selenium (Selenium Yeast)
						300mcg Vitamin B12
						15000iu Vitamin A
						1000iu Vitamin E Oil (natural)
Winter Versions						
28.89g Micronised Linseed	21.17g Micronised Linseed	31.3g Micronised Linseed	9.96g Micronised Linseed	21.8g Micronised Linseed	Year Round Use	Year Round Use
2000iu Vitamin E Oil	2000iu Vitamin E Oil	3000iu Vitamin E Oil	1800iu Vitamin E Oil	3000iu Vitamin E Oil		

Stres oksydacyjny

Stres oksydacyjny może wynikać z wielu czynników środowiskowych, takich jak narażenie na zanieczyszczenia, zła dieta, toksyny itp. i prowadzi do powstawania wolnych rodników.

Zwykle powstawanie wolnych rodników jest naturalnie kontrolowane przez różne korzystne związki zwane przeciwutleniaczami. Te przeciwutleniacze muszą być wystarczające, aby wspierać zdrowie i równowagę funkcjonalną. W stanie obfitej podaży przeciwutleniaczy będą one stabilizować i dezaktywować wolne rodniki. Forageplus dostarcza szeroką gamę suplementów przeciwutleniających dla koni. W karmie dla koni znajduje się kilka składników odżywczych, które zawierają przeciwutleniacze. Witamina C, witamina E i beta-karoten należą do najczęściej badanych przeciwutleniaczy dietetycznych, które chronią i wspierają zdrowy stan antyoksydacyjny w organizmie.

Inne kluczowe składniki odżywcze o działaniu przeciwutleniającym dla koni to miedź, cynk, selen i kwasy tłuszczowe omega-3. Są to niezbędne elementy budulcowe obrony przeciwutleniającej organizmu, takie jak glutation, EPA, DHA i enzymy dysmutaza ponadtlenkowa.

Tam, gdzie konie są narażone na wyzwania środowiskowe i są zależne od trawy, siana lub sianokiszonki, które mogą mieć niską zawartość lub niezrównoważenie niektórych kluczowych składników odżywczych, kluczowe znaczenie ma dopasowanie paszy do profilu tej paszy. Uzupełniając jedynie niedobory i korygując proporcje, do codziennej diety można dodać antyoksydacyjne składniki odżywcze dla koni, które wspomagają skórę, płuca, układ odpornościowy i inne kluczowe funkcje komórkowe.

Badania sugerują, że niewystarczające spożycie minerałów śladowych w diecie może również prowadzić do niskiej aktywności przeciwutleniającej. Który więc jest najlepszym przeciwutleniaczem dla koni?

Wiele substancji pochodzenia roślinnego znanych jest jako „fitoskładniki” lub „fitochemikalia”. Mają one również właściwości przeciwutleniające. Związki fenolowe, takie jak flawonoidy, są substancjami chemicznymi. Można je uzupełniać w celu zwiększenia odporności i utrzymania najlepszego zdrowia konia.