

Link do produktu: <https://www.mksklep.pl/cortaflex-hemogen-xtra-bost-1000-ml-p-169.html>

# CORTAFLEX Hemogen Xtra Bost 1000 ml

Cena	<b>279.00 zł</b>
Dostępność	<b>chwilowo niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>chwilowo niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>03011</b>
Producent	<b>CORTAFLEX</b>

## Opis produktu

Wieloskładnikowy koncentrat witaminowo-mineralny dla koni ze zdiagnozowaną anemią, ciężko pracujących oraz źrebiąt i klaczy żrebnych.

Wieloskładnikowy koncentrat witaminowo-mineralny, dla koni ze zdiagnozowaną anemią oraz bardzo ciężko pracujących, uzupełniający zapotrzebowanie zwierząt na mikroelementy takie jak żelazo i miedź oraz witaminy z grupy B i witaminę E.

### Działanie:

Hemogen przeznaczony jest dla koni startujących w zawodach, klaczy żrebnych, źrebiąt, dla zwierząt osłabionych, w okresie rekonwalescencji i znajdujących się w sytuacjach stresowych.

Homogen szczególnie polecany jest dla koni ze zdiagnozowaną niedokrwistością.

Preparat podnosi odporność organizmu, wpływa pobudzająco na apetyt i poprawia wykorzystanie składników pokarmowych oraz zwiększa produkcję czerwonych krwinek, zapobiegając anemii.

Większość obecnych na rynku preparatów wzmacniających zawiera niewiele składników wpływających na produkcję czerwonych krwinek.

Dlatego Hemogen jest produktem wyjątkowym - każdy ze składników jest aktywny i łatwo rozpuszcza się w wodzie dzięki czemu są one łatwo przyswajane, co podnosi poziom energii i zwiększa odporność.

### Głównymi składnikami są:

żelazo,  
witamina B12,  
ryboflawina (witamina B2),  
witamina E i tiamina (witamina B1),  
niacyna(witamina B3),  
witamina B6 w połączeniu z miedzią, kobaltem, selenem i siarką.

### AKTYWNE SKŁADNIKI PREPARATU

Żelazo wchodzi w skład wielu enzymów oraz związków metaloproteinowych biorących udział w procesach oksydacyjno-redukcyjnych. To składnik erytrocytów, białka (hemoglobiny) przenoszącego tlen oraz białka magazynującego tlen w mięśniach - (mioglobiny).

Od żelaza zależy działanie enzymów, stan krwinek czerwonych, oddychanie komórkowe, prawidłowa czynność serca, procesy podziału komórek, przemiana hormonalna, rozwój tkanki mięśniowej, stan układu odpornościowego, zaopatrzenie komórek w tlen.

Niedobór żelaza występuje często u zwierząt i na ogół spowodowany jest niską zawartością przyswajalnych form tego metalu w pożywieniu lub zaburzeniami w procesie jego wchłaniania. Niedostateczna jego ilość wywołuje przede wszystkim niedokrwistość .

Miedź wpływa na prawidłowe funkcjonowanie układu krwiotwórczego. Jest konieczna dla absorpcji oraz metabolizowania żelaza. Odgrywa rolę przy utlenianiu witaminy C. Podstawowa rola miedzi wiąże się z jej występowaniem w różnych enzymach biorących udział w procesach oksydacyjno-redukcyjnych, działa stymulująco na ilość i aktywność hemoglobiny. Wpływa na metabolizm lipidów i właściwości mielinowej osłonki włókien nerwowych. Jest niezbędna zarówno do prawidłowego metabolizmu tkanki łącznej, jak i do funkcjonowania komórek mózgu. Niedobór miedzi powoduje anemie, ograniczenie wzrostu i płodności, zaburzenia sytemu nerwowego, choroby układu krążenia. Niedobór miedzi powoduje ogólną słabość, obniżenie prawidłowego oddychania tkankowego a także owrzodzenia skórne.

Witamina E wykazuje stabilizujące działanie na hormony, enzymy, tłuszcze. Jest niezbędna do prawidłowego funkcjonowania układu rozrodczego i rozwoju zarodka, zapobiega degeneracji mięśni szkieletowych i wątroby.

Witaminy z grupy B w tym preparacie pobudzają apetyt konia, chronią jego organizm przed zapaleniem, chorobami skóry i błon śluzowych.

**Analiza:**

białko - 5%,  
oleje i tłuszcze - mniej niż 1%,  
włókno - mniej niż 1%,  
popiół - 2,8%.

**Skład:**

Woda,  
sorbitol,  
sześciowodny cytrynian żelaza,  
siarczan miedzi,  
siarczan kobaltu,  
niacyna (witamina B3),  
glicyna,  
witamina B1 (tiamina),  
witamina B6,  
witamina B2 (ryboflawina),  
witamina E,  
kwas d-pantotenowy,  
kwas foliowy,  
witamina B12,  
selenit sodowy,  
siarka,  
guma ksantynowa,  
propionian amonu,  
naturalne i syntetyczne substancje poprawiające smak.

**Dawkowanie:**

Konie 500kg - 30ml codziennie podając do paszy lub bezpośrednio do pyska.

Pozostałe konie zgodnie z wagą ciała.

Konie sportowe przygotowywane do zawodów: konie 500kg - 60ml codziennie przez 5 dni przed zawodami, podając do paszy lub bezpośrednio do pyska.

Pozostałe konie zgodnie z wagą ciała.

**Opakowanie**

1000 ml