

Link do produktu: <https://www.mksklep.pl/plusvital-re-zest-5-x-50-g-p-14587.html>

## PLUSVITAL Re Zest 5 x 50 g

Cena	<b>100.00 zł</b>
Dostępność	<b>3 dni robocze</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>840010</b>
Producent	<b>PLUSVITAL</b>

### Opis produktu

Szybka regeneracja mięśni po wysiłku.

Wzmoczony wysiłek konia oraz stres może prowadzić do powstania mikrouszkodzeń mięśni ze względu na nagromadzenie wolnych rodników. Ostatnie badania dowiodły, że antyoksydanty muszą być dostarczone po wysiłku w celu wspierania regeneracji mięśni.

RE-ZEST to połączenie bioflawonoidów, naturalnych polifenoli, ekstraktu z Boswellia Serrata, witamin, minerałów, aminokwasów i kwasów tłuszczowych niezbędnych dla szybkiej regeneracji mięśni po wysiłku.

Re-Zest szybko się wchłania i szybko przywraca równowagę konia, pomagając w szybszym powrocie do wydajności mięśni.

#### KLUCZOWE CECHY:

- naturalne polifenole wspierają system odpornościowy
- rozgałęzione aminokwasy redukują nagromadzony kwas mlekowy i są niezbędne w regeneracji mięśni oraz lizyna, metionina i treonina - niezbędne to tego procesu
- selen organiczny (ochrona przed wolnymi rodnikami)
- ekstrakt z Boswellia Serrata, znany ze swoich właściwości przeciwzapalnych
- witamina C jako przeciwutleniacz oraz dla wspomagania odporności
- kwasy tłuszczowe DHA i EPA pośredniczą w funkcji przeciwzapalnej
- magnez wspiera system nerwowy

#### Skład (1 kg):

Węglan wapnia,  
chlorek sodu,  
fosforan dwuwapniowy,  
opiekana soja,  
dekstroza,  
suszone algi,  
tlenek magnezu,  
chlorek potasu

#### Witaminy:

Witamina A 600 000 jm.  
Witamina D3 50 000 jm.  
Witamina E 40 000 mg.  
Witamina B1 1 200 mg.  
Witamina B2 1 000 mg.  
Witaminy B6 520 mg.  
Witamina B12 1,7 mg  
Witamina C 40 000 mg.

#### Pierwiastki śladowe:

Cynk 2000 mg.,  
Selen 10 mg.

#### Aminokwasy:

Metionina 8 000 mg,  
Lizyna 20 000 mg,  
Treonina 13 190 mg,  
Walina 10 000 mg,

Izoleucyna 10 000 mg.

**Rozgałęzione aminokwasy:**

L-Leucyna 20 000 mg.

**Inne dodatki:**

Kompleks bioflawonoidów 20 000 mg,  
kompleks hesperydyny 20 000 mg,  
Boswellia serrata 10 000 mg,  
Ostryż długi (Curcuma longa) 10 000 mg.

Aromatyczne związki:

Mieszanina związków aromatycznych (Równoważnik 60 000 mg witaminy E).

**Składniki analityczne:**

Wapń 11,7%  
Fosfor 2,0%  
Sód 4,5%  
Potas 0,8%  
Magnez 1,0%

**Dawkowanie:**

Podawać z paszą 1 saszetkę podczas wieczornego karmienia przez 5 dni

**Opakowanie:**

5 saszetek 50 g.