

## Seria suplementów dla psów pracujących i sportowych

# RDS

### Rescue Dogs Supplements



**Oferta produktów RDS obejmuje następujące preparaty:**

#### 1. RDS Joint Formula (500Caps)

Dodatek uzupełniający do karm dla psów pracujących

##### Glukozamina + Chondroityna

**Działanie:** RDS Joint Formula stosuje się w celu zapewnienia prawidłowego rozwoju chrząstki stawowej oraz pomocniczo w przypadkach obniżenia sprawności ruchowej spowodowanych zaburzeniami pracy stawów spowodowanymi zapaleniem kostno-stawowym (osteoarthritis). Może być stosowany wspomagająco w leczeniu innych uszkodzeń stawów, np. zaburzeń rozwojowych. Glukozamina i chondroityna to podstawowe składniki chrząstki stawowej, pobudzają regenerację stawów oraz zapobiegają uszkodzeniom chrząstki powstającym podczas ruchu. Preparat przeznaczony jest dla psów i kotów z problemami stawowymi – zarówno młodych rosnących jak i starszych z osteoarthritis. Preparat może stanowić wsparcie codziennej diety, a dodatek białka z kurczaka i białka z łososia, podnosi walory smakowe preparatu.

**Skład:** siarczan glukozaminy, siarczan chondroityny, hydrolizat białka z kurczaka, hydrolizat białka z łososia, witamina C (kwas L-askorbinowy), chelat aminokwasowy manganu.

Składniki aktywne	1 kapsułka	1 kg
Glukozamina (siarczan)	300 mg	300 g
Chondroityna (siarczan)	90 mg	90 g
Witamina C	25 mg	25 g
Mangan	1,5 mg	1,5 g
Hydrolizat białka z kurczaka	100 mg	100 g
Hydrolizat białka z łososia	100 mg	100 g

**Sposób użycia:** dziennie zaleca się podawać następujące ilości preparatu w trakcie posiłku dla zwierzęcia:

**Psy:**  
do 10 kg – 1 kapsułka  
10-25 kg – 2 kapsułki  
powyżej 25 kg – 3 kapsułki

**Opakowanie:** 500 kapsułek

**Masa kapsułki:** 1000 mg

#### 2. RDS Joint Formula PLUS (300Caps)

Dodatek uzupełniający do karm dla psów pracujących

##### Glukozamina + Chondroityna+ Kwas Hialuronowy

**Działanie:** RDS Joint Formula PLUS stosuje się w celu zapewnienia prawidłowego rozwoju chrząstki stawowej oraz pomocniczo w przypadkach obniżenia sprawności ruchowej spowodowanych zaburzeniami pracy stawów spowodowanymi zapaleniem kostno-stawowym (osteoarthritis). Może być stosowany wspomagająco w leczeniu innych uszkodzeń stawów, np. zaburzeń rozwojowych. Glukozamina i chondroityna to podstawowe składniki chrząstki stawowej, pobudzają regenerację stawów oraz zapobiegają uszkodzeniom chrząstki powstającym podczas ruchu. Skład preparatu został dodatkowo wzmocniony kwasem hialuronowym – składnikiem mazi stawowej oraz metylosulfonilometanem (MSM) – źródłem siarki organicznej niezbędnej do odbudowy stawów. RDS Joint Formula PLUS przeznaczony jest dla psów i kotów z problemami stawowymi – zarówno młodych rosnących jak i starszych z osteoarthritis. Preparat może stanowić wsparcie codziennej diety, a dodatek białka z kurczaka i białka z łososia, podnosi walory smakowe preparatu.

**Skład:** siarczan glukozaminy, siarczan chondroityny, hydrolizat białka z kurczaka, hydrolizat białka z łososia, MSM, witamina C (kwas L-askorbinowy), hialuronian sodu, chelat aminokwasowy manganu.

Składniki aktywne	1 kapsułka	1 kg
Glukozamina (siarczan)	500 mg	400 g
Chondroityna (siarczan)	90 mg	72 g
<b>MSM</b>	50 mg	40 g
Witamina C	25 mg	20 g
<b>Kwas hialuronowy</b>	10 mg	8 g
Mangan	1,5 mg	1,2 g
Hydrolizat białka z kurczaka	10 mg	8 g
Hydrolizat białka z łososia	10 mg	8 g

**Sposób użycia:** dziennie zaleca się podawać następujące ilości preparatu w trakcie posiłku dla zwierzęcia:

**Psy:**  
do 10 kg – 1 kapsułka  
10-25 kg – 2 kapsułki  
powyżej 25 kg – 3 kapsułki

**Opakowanie:** 300 kapsułek

**Masa kapsułki:** 1250 mg

### 3. Rescue Dog Supplement - Carnimal

Dodatek uzupełniający do karm dla psów pracujących

#### L-karnityna 500 mg

**Działanie:** Carnimal jest produktem przeznaczonym dla psów w okresie zwiększonego zapotrzebowania energetycznego: treningi, praca, wyścigi, wystawy. Duża dawka L-karnityny zawarta w preparacie Carnimal wpływa korzystnie na przemiany energetyczne zachodzące w organizmie, działa regenerująco na tkankę mięśniową oraz chroni serce. Carnimal jest szczególnie polecany dla psów pracujących, zaprzęgowych, wyścigowych i wystawowych. Preparat może stanowić wsparcie codziennej diety, a dodatek białka z kurczaka i białka z łososia, podnosi walory smakowe i odżywcze preparatu.

**Skład:** L-karnityna, hydrolizat białka z kurczaka, hydrolizat białka z łososia.

Składniki aktywne	1 kapsułka	1 kg
L-karnityna	500 mg	71,4 g
Hydrolizat białka z kurczaka	10 mg	14,3 g
Hydrolizat białka z łososia	10 mg	14,3 g

#### Sposób użycia:

Dziennie zaleca się podawać następujące ilości preparatu w trakcie posiłku dla zwierzęcia:

**Psy:** do 10 kg – 1 kapsułka  
10-25 kg – 2 kapsułki  
powyżej 25 kg – 3 kapsułki

**Opakowanie:** 300 lub 500 kapsułek

**Masa kapsułki:** 700 mg

### 4. RDS Joint-Heart-Muscle Formula

Dodatek uzupełniający do karm dla psów pracujących

**Działanie:** RDS Joint-Heart-Muscle Formula to produkt stworzony specjalnie z myślą o psach ratownikach i innych psach pracujących. Preparat łączy w swoim składzie najsilniej działające substancje czynne: glukozaminę, chondroitynę, L-karnitynę i HMB. Działanie Joint-Heart-Muscle Formula można podsumować w czterech słowach: Joint-Heart-Muscle Formula. Joint-Heart-Muscle Formula chroni stawy i odbudowuje ich uszkodzenia, chroni serce i odnawia uszkodzoną w wyniku intensywnego wysiłku fizycznego tkankę mięśniową, zmiata kancerogenne wolne rodniki powstające podczas wysiłku. Preparat, w wygodnej do podawania postaci saszetek, może stanowić wsparcie codziennej diety, a dodatek białka z kurczaka i białka z łososia, podnosi walory smakowe i odżywcze preparatu.

**Skład:** hydrolizat białka z kurczaka, hydrolizat białka z łososia, siarczan glukozaminy, siarczan chondroityny, L-karnityna, □-hydroksy-□-metyloamalan wapnia, tauryna, L-leucyna, L-izoleucyna, L-walina, kwas alfa-liponowy.

Składniki aktywne	1 saszetka	1 kg
Hydrolizat białka z kurczaka	3,5 g	350 g
Hydrolizat białka z łososia	3,5 g	350 g
Siarczan glukozaminy	500 mg	50 g
Siarczan chondroityny	500 mg	50 g
L-karnityna	500 mg	50 g
Ca-HMB	500 mg	50 g
Tauryna	400 mg	40 g
L-Leucyna*	250 mg	25 g
L-izoleucyna*	125 mg	12,5 g
L-Walina*	125 mg	12,5 g
Kwas alfa-liponowy	100 mg	10 g

\* - aminokwasy rozgałęzione

**Analiza:** białko 73%, tłuszcz 5%, włókno 0%, popiół 2%.

**Sposób użycia:** dziennie zaleca się podawać 1 saszetkę preparatu na każde 10 kg m.c. w trakcie posiłku.

**Opakowanie:** saszetka zawierająca 10 g produktu. Saszetki pakowane zbiorczo po 20 lub 100szt.

### 5. RDS ProEnergy 800

Dodatek uzupełniający do karm dla psów pracujących

Preparat RDS ProEnergy jest przeznaczony dla psów sportowych, wyczynowych i intensywnie pracujących. RDS ProEnergy dostarcza wysokiej jakości białka drobiowego, które jest doskonałym źródłem materiału budulcowego dla organizmu, a w szczególności pracujących mięśni. Wszystkie składniki preparatu pochodzenia drobiowego, wytwarzane są w procesie hydrolizy enzymatycznej wyłącznie ze świeżych surowców. Strawność produktu wynosi ponad 95%. RDS ProEnergy dostarcza także istotną ilość tłuszczu drobiowego, który jest niezastąpionym źródłem energii dla zwierząt poddanych długotrwałemu wysiłkowi fizycznemu. Preparat RDS ProEnergy stosowany jako dodatek do karmy, zapewnia dobrą kondycję, siłę i energię niezbędną

wszystkim psom o wzmożonej i bardzo wysokiej aktywności fizycznej (psy zaprzęgowe, sportowe, wyczynowe, intensywnie pracujące) i znacznie ułatwia skomponowanie dawki pokarmowej zawierającej podwyższony poziom tłuszczu, a obniżony węglowodanów.

**Składniki:**

suszone, świeże mięso z kurczaka, hipoalergiczny hydrolizat białka z kurczaka, tłuszcz z kurczaka, zmielone kości z kurczaka (wyłącznie jako źródło wapnia i fosforu).

**Zalecane dawkowanie:**

Preparat stosuje się w formie posypki do pokarmu przygotowanego dla zwierzęcia.

Dziennie zaleca się podawać następujące ilości preparatu w zależności od masy ciała zwierzęcia:

< 10 kg – 1 miarka (20 g)

10-25 kg – 2 miarki (40 g)

> 25 kg – 3 miarki (60 g)

Powyższe dawkowanie ma charakter minimalny. Zwiększenie dawkowania uzależnione jest od indywidualnej aktywności fizycznej i zapotrzebowania energetycznego zwierzęcia.

Wartość energetyczna w 1 kg – 22000 kJ / 5280 kcal

Zaleca się uwzględnianie dawki preparatu w całkowitej dziennej ilości karmy.

**6. RDS RecoForm 800**

Dodatek uzupełniający do karm dla psów pracujących

**Białko zwierzęce, tłuszcz, kompleks aminokwasów, witamin, minerałów, substancji wspomagających regenerację narządu ruchu, innych substancji wpływających na szybką regenerację organizmu + enzymy trawienne**

**AminoBlend** – zestaw aminokwasów zwiększający masę mięśniową, siłę i moc

**PowerFormula** – kompozycja substancji dostarczająca energii i pomagająca spalić tłuszcz

**RecoveryFormula** – formuła zapewniająca szybką regenerację organizmu po wysiłku

**JointFormula** – kompozycja wspomagająca prawidłowe funkcjonowanie stawów

**VitaMinComplex** – zestaw witamin i składników mineralnych optymalny dla organizmu

**EnzymeBlend** – wspomaga procesy trawienia i przyspiesza przemianę materii

**Działanie:** RDS RecoForm to preparat stworzony z wykorzystaniem wieloletnich doświadczeń w projektowaniu suplementów i odżywek przeznaczonych dla zawodowych sportowców oraz w konsultacji z dietetykami weterynarii. Najwyższej jakości świeże mięso drobiowe użyte jako baza preparatu **RDS RecoForm**, charakteryzuje się wysoką wartością biologiczną i strawnością rzeczywistą. **RDS RecoForm** jest przeznaczony dla psów zaprzęgowych, ciężko pracujących i startujących w zawodach. Dzięki unikalnej recepturze **RDS RecoForm** zwiększa siłę i wytrzymałość, wspomaga zdrowie i odporność, buduje mięśnie i pomaga spalać tłuszcz, zapewnia szybszą regenerację oraz wzmacnia stawy.

**Skład:** suszone świeże mięso z kurczaka, arginina, glutamina, leucyna, kreatyna, tauryna, L-karnityna, olej MCT, β-hydroksy-β-metyloleucyna, wapnia, beta-alanina, siarczan glukozaminy, izoleucyna, walina, siarczan chondroityny, ekstrakt drożdży piekarniczych, witaminy: witamina A (octan retinylu), witamina D (cholekalcyferol), witamina E (octan DL-alfa-tokoferylu), witamina B1 (monoazotan tiaminy), witamina B2 (ryboflawina), niacyna (kwas nikotynowy), kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy), witamina B12 (cyjanokobalamina), D-biotyna, składniki mineralne (fosforan wapnia, węglan magnezu, siarczan żelazawy, siarczan miedziowy, jodek potasu, siarczan cynku, siarczan manganu, chlorek potasu, selenin sodu), lipaza, amylaza, bromelaina.

Składniki aktywne	1 miarka (20 g)	1 kg
<b>AminoBlend</b> - zestaw aminokwasów zwiększający masę mięśniową, siłę i moc		
Arginina	200 mg	10 g
Glutamina	200 mg	10 g
Leucyna*	200 mg	10 g
Izoleucyna*	100 mg	5 g
Walina*	100 mg	5 g
<b>PowerFormula</b> – kompozycja substancji dostarczająca energii i pomagająca spalić tłuszcz		
Kreatyna	200 mg	10 g
Tauryna	200 mg	10 g
L-karnityna	200 mg	10 g
MCT	200 mg	10 g
Tłuszcz drobiowy	6,6 g	330 g
<b>RecoveryFormula</b> – formuła zapewniająca szybką regenerację organizmu po wysiłku		
HMB	200 mg	10 g
Beta-alanina	200 mg	10 g
Beta-glukan	20 mg	1 g
Białko drobiowe	8,8 g	440 g
<b>JointFormula</b> – kompozycja wspomagająca prawidłowe funkcjonowanie stawów		
Glukozamina	200 mg	10 g
Chondroityna	100 mg	5 g
<b>VitaMinComplex</b> – zestaw witamin i minerałów optymalny dla organizmu zwierzęcia		
Witamina A	10 000 IU	500 000 IU
Witamina D	1 000 IU	50 000 IU
Witamina E	100 IU	5 000 IU

Witamina B1	0,46 mg	23 mg
Witamina B2	1,2 mg	60 mg
Niacyna	2,2 mg	110 mg
Kwas pantotenowy	2 mg	100 mg
Witamina B6	0,3 mg	15 mg
Kwas foliowy	36 µg	1,8 mg
Witamina B12	4,4 µg	220 µg
Biotyna	20 µg	1 mg
Wapń	200 mg	10 g
Fosfor	100 mg	5 g
Magnez	45 mg	2,3 g
Żelazo	7,2 mg	360 mg
Miedź	1,44 mg	72 mg
Jod	0,22 mg	11 mg
Cynk	14,4 mg	720 mg
Mangan	1,16 mg	58 mg
Potas	90 mg	4,5 g
Chlorki	80 mg	4 g
Selen	60 µg	3 mg
<b>EnzymeBlend</b> – wspomaga procesy trawienia i przyspiesza przemianę materii		
Lipaza	2150 j.	107 500 j.
Amylaza	1795 j.	89 750 j.
Bromelaina	132 j.	6 600 j.

\* - aminokwasy BCAA

**Wartość energetyczna:**

Porcja 20 g: 421,6 kJ / 102,8 kcal

1 kg: 21080 kJ / 5140 kcal

**Analiza:**

Białko surowe 52%

Tłuszcz surowy 34%

Włókno surowe 2%

Popiół surowy 12%

**Sposób użycia:**

Preparat stosuje się w formie posypki do pokarmu przygotowanego dla zwierzęcia.

Dziennie zaleca się podawać następujące ilości preparatu w zależności od masy ciała psa:

5-10 kg – 1 miarka (20 g)

10-25 kg – 2 miarki (40 g)

> 25 kg – 3 miarki (60 g)

Zaleca się uwzględnianie dawki preparatu w całkowitej ilości karmy dziennej.

**Opakowanie:** 800 g proszku. Na życzenie możliwe zamówienie większych opakowań – prosimy o kontakt.