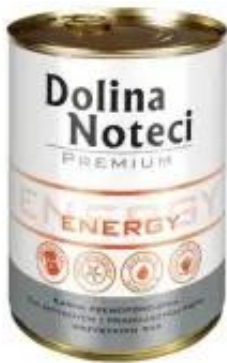


Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/dolina-noteci-premium-energy-400g-p-150737.html>

## Dolina Noteci Premium Energy 400g

Cena	<b>9,22 zł</b>
Numer katalogowy	<b>5902921300526</b>
Kod producenta	<b>5902921300526</b>
Wielkość pupila	<b>Wszystkie wielkości</b>
Faza życia	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Waga	<b>400</b>

### Opis produktu

#### Dolina Noteci Premium Energy 400g - Opis Produktu

Dolina Noteci PREMIUM Energy jest dostosowana do psów aktywnych i pracujących wszystkich ras. Wyselekcjonowane wysokiej jakości mięsa są źródłem pełnowartościowego białka. Jaja kurze dostarczają cennych kwasów tłuszczowych, które idealnie pokrywają zwiększone zapotrzebowanie na składniki odżywcze u psów aktywnych. W przypadku psów aktywnych równowaga między kwasami jest szczególnie istotna ze względu na intensywny wysiłek fizyczny, podczas którego pies narażony jest na procesy zapalne – kwasy łagodzą ich następstwa.

#### Skład

- Wieprzowina 52% (serca, wątroba, płuca, przełyki)
- Rosół
- Indyk 8% (żołądki, skóry)
- Kurczak 6% (wątroba)
- Jaja 6%
- Ryż naturalny brązowy 2,5%
- Olej z łososia 1,3%
- Węglan wapnia
- Nasiona psyllium 0,3%
- Drożdże piwne 0,3%
- Trójpolifosforan sodu
- Olej lniany 0,2%
- Chlorek potasu
- Beta-glukany 0,1%
- Mannanooligosacharydy 0,05%
- MSM (metylosulfonylometan) 0,05%
- Jukka Mojave 0,03%

#### Analiza Składu

- Białko – 12,5%
- Oleje i tłuszcze surowe – 9%
- Popiół surowy – 2%
- Włókno surowe – 1,5%
- Wilgotność – 73%
- Wapń – 0,3%
- Fosfor – 0,25%

#### Dodatki

- Witamina D3 (cholekalcyferol) – 450 IU
- Witamina E (octan dl-alfa-tokoferylu) – 40 mg
- E6/Cynk (tlenek cynku) – 30 mg
- E4/Miedź (siarczan miedzi pięciowodny) – 3 mg
- E5/Mangan (tlenek manganu) – 2 mg

- 
- E2/Jod (jodan wapnia) - 0,3 mg

#### **Dawkowanie**

Masa psa	5kg	10kg	20kg	30kg	40kg
Ilość puszek/dzień	1	1,5	2	33	3,5

Producent nie ogranicza wieku zwierzęcia.

#### **Dodatkowe Informacje**

Bezglutenowa.

Zawiera nienasycone kwasy tłuszczowe.

Wspierająca odporność.

Wspomagająca trawienie.

Źródłem tłuszczu i nienasyconych kwasów tłuszczowych są produkty pochodzenia mięsnego, wysokiej jakości olej lniany i dodatek tłuszczu z łososia o właściwościach przeciwzapalnych.