

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/dolina-noteci-premium-pies-pure-ges-i-jablko-saszetka-500g-p-3398.html>



## Dolina Noteci Premium Pies Pure Gęś i jabłko saszetka 500g

Cena	<b>13,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>mIs-14046</b>
Kod EAN	<b>5902921300908</b>

### Opis produktu

#### Dolina Noteci Premium Pure - karma dla psów dorosłych

Marka Dolina Noteci PREMIUM skierowana jest do właścicieli psów, którzy dbają o zbilansowaną i pełnowartościową dietę swoich pupili, a co za tym idzie, poszukują karm charakteryzujących się najwyższą jakością.

Karma pełnoporcjowa dla dorosłych psów wszystkich ras. Karma bogata w gęś z jabłkiem.

#### Cechą wyróżniającą wszystkie karmy serii Dolina Noteci PURE jest wykorzystanie jednego źródła białka.

Gęsina i jej surowce stanowią bogate źródło żelaza oraz selenu – składników mineralnych odgrywających istotną rolę w utrzymaniu prawidłowych funkcji krwi oraz stymulujących przeciwutleniające właściwości płynów ustrojowych. Tłuszcz z gęsi jako nieliczny w grupie surowców pochodzenia zwierzęcego jest cennym źródłem kwasów tłuszczowych wielonienasyconych z rodziny n-6. Dodatek jabłek poprawia smakowość, oraz dzięki składnikom takim jak: frakcje włókna pokarmowego – regulują przebieg procesów trawiennych.

#### Skład:

gęś 60% (serca, wątroba, mięso z gęsi, korpusy), rosół z gęsi, jabłko 7%, węglan wapnia, trójpolifosforan sodu, chlorek potasu

#### Składniki analityczne:

białko	9%
oleje i tłuszcze surowe	8,5%
popiół surowy	2,5%
włókno surowe	0,5%
wilgotność	77%
wapń	0,3%
fosfor	0,25%

#### Dawkowanie:

Masa psa	Saszetkina dzień
5 kg	0,75
10 kg	1,25
20 kg	2

---

30 kg	2,75
40 kg	3,25

Podawać w temperaturze pokojowej w przynajmniej dwóch posiłkach dziennie. Zmieniając sposób żywienia psa należy robić to stopniowo przez okres około 5 dni. Psu należy zapewnić stały dostęp do świeżej wody do picia.

Wartości w tabeli są orientacyjne - wielkość porcji może się zmienić w zależności od pory roku, wieku, kondycji i aktywności fizycznej psa.