

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/dolfos-arthrofos-forte-proszek-700g-p-143896.html>

## Dolfos ArthroFos Forte Proszek 700g

Cena	<b>64,38 zł</b>
Numer katalogowy	<b>5902232645873</b>
Kod producenta	<b>5902232645873</b>
Waga	<b>700</b>
Faza życia	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Wielkość pupila	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Stawy</b>
Specjalna potrzeba	<b>Wsparcie stawów</b>

### Opis produktu

#### Dolfos ArthroFos Forte Proszek 700g - Opis Produktu

Preparat mineralno-witaminowy ArthroFos forte DOLFOS 700 g (proszek) jest przeznaczony dla psów, które borykają się z chorobami stawów lub są szczególnie narażone na ich kontuzje. Zawiera glukozaminę i chondroitynę, czyli substancje wchodzące w skład mazi oraz chrząstki stawowej. Odpowiadają one za należyte odżywianie przegubu, co znacząco wpływa na komfortowe poruszanie się Twojego pupila.

#### Skład

- Suszone drożdże piwne
- Tlenek magnezu
- Produkty przetwarzania roślin: Harpagophytum procumbens
- Siarczan glukozaminy 30 000 mg
- Siarczan chondroityny 25 000 mg

#### Analiza Składu

- Białko surowe 25%
- Włókno surowe 15,1%
- Oleje i tłuszcze surowe 1,8%
- Popiół surowy 10%

#### Dodatki

- L-Karnityna 6 250 mg
- Witamina C 5 000 mg
- Witamina E 1 000 mg
- Cynk 900 mg
- Miedź 200 mg
- Mangan 200 mg
- Jod 5 mg
- Selen 3 mg
- Magnez 1 000 mg

#### Dawkowanie

1 miarka (4g) na 10 kg masy ciała dziennie.

Producent nie ogranicza wieku i wielkości zwierzęcia.

#### Dodatkowe Informacje

---

Za sprawą miedzi oraz innych mikroelementów, takich jak mangan, cynk i jod, poprawia się zdolność chrząstki do regeneracji. Przeciwutleniacze, które dodano do specyfiku, wspierają system immunologiczny zwierzęcia i hamują proces starzenia się organizmu. Istotnym elementem prezentowanej karmy uzupełniającej jest harpagophytum procumbens o właściwościach przeciwbólowych i przeciwzapalnych, a także L-karnityna, która ułatwia utrzymanie prawidłowej masy ciała Twojego psa. Dzięki smukłej sylwetce stawy nie są nadmiernie obciążone i rzadziej dochodzi do ich uszkodzenia. Opakowanie zapewnia duży zapas dobroczynnego proszku.