

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/dogshield-pro-arthro-renew-90sztuk-p-7042.html>

## DOGSHIELD PRO ARTHRO RENEW 90sztuk



Cena

**42,00 zł**

Dostępność

**Dostępność - 3 dni**

### Opis produktu

#### Skład:

1 tabletkę zawiera: glukozamina (siarczan) 250 mg (29%), siarczan chondroityny 80 mg (9,4%), skrobia ziemniaczana, stearynian magnezu, hialuronian sodu 5 mg (0,58%), dodatki:

- witaminy, prowitaminy i chemicznie dobrze zdefiniowane substancje o podobnym działaniu: witamina C (3a300) 8 mg,
- mieszanki pierwiastków śladowych: mangan (E5 jako siarczan manganu jednowodny) 5 mg, cynk (jako tlenek cynku 3b603) 5 mg, miedź (E4, jako siarczan miedzi pięciowodny) 1 mg
- spoiwa: celuloza mikrokrystaliczna

#### Składniki analityczne i poziomy:

białko surowe 0%, włókno surowe 54%, oleje i tłuszcze surowe 1%, popiół surowy 6%

#### Właściwości i działanie:

Pro Arthro Renew zawiera związki sprzyjające odbudowie chrząstki stawowej oraz pobudzające aktywność enzymów biorących udział w syntezie substancji międzykomórkowej chrząstki. Glukozamina, chondroityna i hialuronian wchodzi w skład struktury chrząstki i mazi stawowej. Chondroitynę i hialuronian zastosowano w postaci nisko-cząsteczkowej, w celu zwiększenia ich biodostępności i nasilenia działania regulacyjnego w obrębie stawów. Mieszanka zapewnia zwiększoną podaż chondroityny i względnie wysoki stosunek chondroityny do glukozaminy, co sprzyja odbudowie chrząstki w ruchomym stawie. Witamina C, mangan, cynk i miedź pobudzają proces syntezy kolagenu oraz przebudowę glikozaminoglikanów chrząstki. Proporcje składników mieszanki zostały dobrane w taki sposób, aby zapewnić szybką odbudowę chrząstki u psów, które wykazują chęć do ruchu. Aktywność fizyczna jest niezbędna do skutecznego wbudowania składników mieszanki w strukturę chrząstki stawowej.

#### Cel stosowania:

Mieszanka przeznaczona jest do stosowania u psów w celu pobudzenia wzrostu i odbudowy chrząstki stawowej. Można ją również stosować u tych psów, u których podejrzewa się uszkodzenie chrząstki stawowej lub które mają predyspozycje fizjologiczne/genetyczne do uszkodzeń chrząstki, ale które wykazują chęć do ruchu.

#### Sposób stosowania:

Podawać podczas posiłku w ilości 1 tabletkę na psa do 10 kg m.c., 2 tabletki na psa 10-25 kg m.c., 3 tabletki na psa 25-45 kg m.c., 4 tabletki na psa powyżej 45 kg m.c. dziennie. U dużych psów dawkę dzienną należy rozbić na 2 lub 3 podania.

