

Collaflex SHOT płyn 20 fiol. po 25 ml



Cena: 95,53 PLN

Opis słownikowy

Opakowanie	20 fiol. po 25 ml
Postać	płyn
Producent	OLEOFARM SP. Z O.O.
Rejestracja	

Opis produktu

Collaflex SHOT

to suplement diety o smaku truskawkowym, w płynnej formie, zawierający hydrolizowany kolagen typu I, który jest głównym komponentem ścięgien i więzadeł. Ponadto, zawiera kompleks Collatrin, dostarczający składników występujących w tkance chrząstnej, czyli: kolagen typu II, siarczan chondroityny i kwas hialuronowy. Dodatkowo, Collaflex SHOT został wzbogacony o witaminy C i D oraz mangan i miedź.

Produkt polecamy osobom dorosłym dbającym o utrzymanie prawidłowej kondycji chrząstki stawowej i zdrowych kości, zwłaszcza osobom uprawiającym sport.

Sposób użycia

Osoby dorosłe – 1 fiolka (25 ml) dziennie.

Wstrząsnąć przed spożyciem. Produkt gotowy do spożycia bezpośrednio z fiolki, bez konieczności rozcieńczania w innych płynach.

Składniki

Dzienna porcja (1 fiolka 25 ml) zawiera:

hydrolizowany kolagen typu I – 5 000 mg,

Collatrin® – 100 mg, w tym:

kolagen typu II – 60 mg,

siarczan chondroityny – 20 mg,

kwasy hialuronowy – 10 mg,

witamina C – 80 mg (100%*),

mangan – 1 mg (50%*),

miedź – 0,5 mg (50%*),

witamina D – 5 µg (100%*).

*% referencyjnej wartości spożycia

Składniki:

Woda, hydrolizowany kolagen typu I, stabilizator: glicerol, fruktoza, sproszkowany koncentrat soku z buraka ćwikłowego, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, aromat, kwas L-askorbinowy (witamina C), Collatrin® (zhydrolizowane składniki macierzy międzykomórkowej tkanki chrzęstnej: kolagen typu II, siarczan chondroityny, kwas hialuronowy), substancja konserwująca: benzoan sodu, substancja.

Ważne informacje

Pamiętaj, że suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zróżnicowany sposób żywienia i prawidłowy tryb życia ma bowiem kluczowe znaczenie dla prawidłowego funkcjonowania organizmu człowieka.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej dawki preparatu. Nie należy go również stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek jego składnik.

Preparat przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.