

Suplement diety

Procto-Glyvenol® Complex

Procto-Glyvenol Complex suplement diety do stosowania doustnego zawiera w swoim składzie m.in. specjalną formę mikronizowanej diosminy - **μSMIN® Plus**, hesperydynę, a także ekstrakt z korzenia ruszczyka kolczastego oraz witaminę C.

Ekstrakt z korzenia ruszczyka kolczastego – wspomaga prawidłowe krążenie żyłne.

Witamina C – pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych.

Składniki: diosmina mikronizowana (μSMIN® PLUS); substancja wypełniająca: celuloza; kwas L-askorbinowy (witamina C); maltodekstryna; ekstrakt z korzenia ruszczyka kolczastego (*Ruscus aculeatus L.*); hesperydyna; substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza; stabilizator: poliwinylpirolidon; substancje przeciwzbrylające: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu; substancje glazurujące: kwasy tłuszczowe, celuloza; barwnik: tlenki i wodorotlenki żelaza.

Zawartość składników w dziennej porcji:

Składniki:	1 tabletką zawiera:	% Referencyjnej wartości spożycia:
μSMIN® Plus w tym diosmina	300 mg 243 mg	Nie określono
Witamina C	80,00 mg	100,0 %
Ekstrakt z korzenia ruszczyka kolczastego (<i>Ruscus aculeatus L.</i>)	50,00 mg	Nie określono
Hesperydyna	30,00 mg	Nie określono

Zalecana porcja do spożycia w ciągu dnia niezbędna do uzyskania korzystnego działania produktu:

1 tabletką doustną jeden raz dziennie.

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Najlepiej spożyć przed końcem: data minimalnej trwałości i nr partii podane z boku na opakowaniu.

Warunki przechowywania: Przechowywać w temperaturze pokojowej 15-25°C, w suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed światłem i wilgocią.

Ostrzeżenia do stosowania: Nadwrażliwość na którykolwiek składnik produktu. Podczas ciąży oraz w okresie karmienia piersią stosować po konsultacji z lekarzem. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób odżywiania i zdrowy tryb życia są istotne dla prawidłowego funkcjonowania organizmu.

Podmiot wprowadzający do obrotu:

Recordati Polska sp. z o.o.

al. Armii Ludowej 26

00-609 Warszawa

 **RECORDATI**

P537C