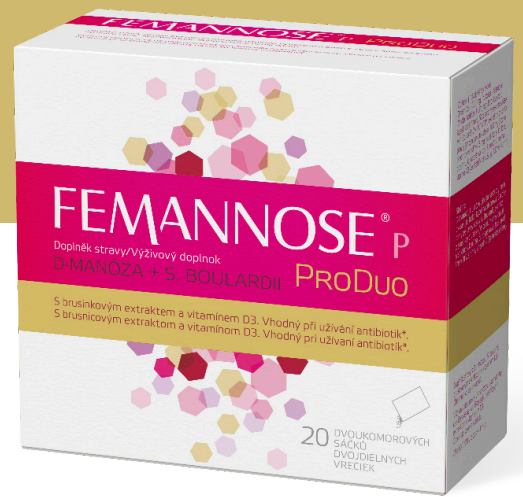


FEMANNOSE[®] P

Doplněk stravy

ProDuo



Pro močové cesty¹

V denní dávce (3 sáčky)¹:



6 g D-manózy

Vysoký obsah monosacharidu D-manózy.



Brusnice brusinka (extrakt)

přispívá k normální funkci močové soustavy a přirozené obranyschopnosti.² Vysoký obsah aktivních **PAC typu A: 75 mg.**



Probiotika *Saccharomyces cerevisiae* var. *boulardii*

6 miliard jednotek tvořících kolonie (CFU).



Vitamín D₃

přispívá k normální funkci imunitního systému.³ **792 IU** vitamínu D₃ (19,8 µg).

Jediný⁴ přípravek na trhu obsahující kombinaci D-manózy, brusinek, vitamínu D₃ a probiotik *S. boulardii*!

ProDuo systém s dvoukomorovou stabilizační technologií

Inovativní technologie odděluje funkčně odlišné složky až do okamžiku užití a zajišťuje jejich stabilitu i cílené působení v organismu.^{1A}

Komora močových cest

Působí tam, kde trápení „pálí“

- Brání adhezi *E. coli* na sliznici močových cest, a tak usnadňuje jejich přirozené vyplavení.^{5,6,7}
- Složky se vzájemně doplňují, každá složka deaktivuje *E. coli* jiným mechanismem.⁷

Obsah:

D-manosa, extrakt z brusinek



Komora vnitřní rovnováhy

Působí tam, kde trápení pramení

- Harmonizuje střevní mikrobiom a reguluje množství *E. coli*.^{8,9,10}
- Podporuje přirozenou obranyschopnost a regeneraci sliznice močových cest.^{3,11}

Obsah:

S. boulardii, vitamín D₃

DÁVKOVÁNÍ: 1 dvoukomorový sáček 3x denně, rozmíchat ve 200 ml vody.

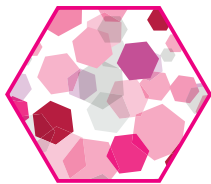
FEMANNOSE[®] P ProDuo je doplněk stravy se sladidly. Nenahrazuje pestrou a vyváženou stravu a zdravý životní styl.

FEMANNOSE® F

Doplněk stravy

DIREKT

V denní dávce (3 sáčky)¹²:



6 g D-manózy

Vysoký obsah monosacharidu D-manózy.



Biotin (vitamín B7) 50 µg (100 % RHP¹³)

- Přispívá k udržení normálního stavu sliznic, vč. sliznice močového měchýře.¹⁴



Vitamín C 80 mg (100 % RHP¹³)

- Přispívá k normální funkci imunitního systému a k ochraně buněk před oxidativním stresem.¹⁵



DÁVKOVÁNÍ:

1–3 sáčky denně, nasypat rovnou do úst nebo rozmíchat ve 100 ml vody.

Bez zapíjení

Ideální na cesty



Nyní ještě větší flexibilita a pohodlí při užívání.

FEMANNOSE® F Direkt je doplněk stravy se sladidly. Nenahrazuje pestrou a vyváženou stravu a zdravý životní styl.

Od 14 let

Vhodná i pro těhotné a kojící ženy*

Ovocná chuť

1. Návod na použití doplňku stravy FEMANNOSE® P ProDuo. 1A. Dostupné online na webu výrobce: <https://siitgroup.com/technology/duocam/>. 2. On-hold tvrzení EFSA pro Brusnici brusinku-ID 1322, 3635. 3. Schválená tvrzení EFSA pro vitamin D-č.187,188. 4. V rámci trhu 12C1 Products for Urinary Conditions podle IQVIA sell-out dat YTD/03/2026. 5. Svobodová O, Turjap M: Zánět močových cest – možnosti prevence a samoléčby. Solen, Prakt. lékařem.2018;14(2):86-89. 6. Musilová H, Staněk R: Moderní trendy v profylaxi infekcí dolních cest močových. Solen, Urol. praxi 2021;22(2)70-74. 7. Z.V., Moskvina & M.N., Boldyreva & K.A., Rossolovskaya & Spivak, Leonid. The role of D-mannose and proanthocyanidins in cranberries in the prevention of recurrent urinary tract infections. Experimental and .inical Urology. 17.128-137. 10.29188/2222-8543-2024-17-1-128-137. 8. Akil I, Yilmaz O, Kurutepe S, Degerli K, Kavukcu S. Influence of oral intake of Saccharomyces boulardii on Escherichia coli in enteric flora. Pediatr Nephrol. 2006 Jun;21(6):807-10. doi: 10.1007/s00467-006-0088-4. Epub 2006 Apr 20. PMID: 16703374. 9. Frühauf P: Střevní mikrobiota a možnosti ovlivnění. Solen. Pediatr. praxi. 2017; 18(4): 239–242 10. Lukáš M: Prebiotika, probiotika a střevní mikroflóra. Interní Med. 2015;17(1):14-17. 11. Matějovská Kubešová & kol: Vitamin D a frailty. Solen, Interní Med. 2011; 13(9): 329–333. 12. Návod na použití doplňku stravy FEMANNOSE® F Direkt. 13. RHP = % referenční hodnoty příjmu. 14. Schválené tvrzení EFSA pro vitamin B7 (biotin)-č.15. 15. Schválená tvrzení EFSA pro vitamin C-č.177, 178.

*Po konzultaci s lékařem.