

NutriDef Gola&Voce miere și lămâie

130x70mm

NutriDef Gola&Voce miere și lămâie

Denumire: NutriDef Gola&Voce miere și lămâie - supliment alimentar, cu îndulcitor

Prezentare: cutie 20 dropsuri

Utilizare: Dropsuri masticabile ce conțin extract de Brâncuță pentru menținerea sănătății sistemului respirator, îmbogățită cu miere de Manuka și rășină din Arbore de smirnă. Brâncuță are efect calmant pentru gât, util în caz de iritație și răgușeală temporară, pentru respirație adecvată și ușoară.



Ingrediente/drops: zaharoză (îndulcitor), sirop de glucoză (agent de îngroșare), potențiator de aromă (aromă de lămâie, suc de lămâie, aromă din coajă de lămâie, mentol, eucaliptol, aromă de miere), Brâncuță (Sisymbrium officinale) (floare) 40 mg, Miere de Manuka (Leptosperum scoparium) 40 mg, Arbore de smirnă (Commiphora myrrha)(rășină oleoesențială) 12,5 mg
Nu conține: gluten, lactoză.

Mod de utilizare: Se consumă câte un drop de până la 6 ori pe zi, lăsându-se să se dizolve lent în cavitatea bucală.

Contraindicații: Utilizarea de către copiii mai mici de 3 ani, femeile însărcinate, care doresc să rămână însărcinate sau care alăpteză, persoanele alergice la oricare dintre componente se poate face doar la recomandarea consultantului de specialitate.

Atenție! A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici. Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un mod de viață sănătos. A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic! A nu se folosi dacă sigiliul de siguranță este deteriorat sau lipseste.

Consumul excesiv poate avea efect laxativ.

Condiții de păstrare: A se păstra în ambalajul original, bine închis, la loc uscat, ferit de razele soarelui, la o temperatură mai mică de 25°C.

Valabilitate: A se consuma de preferință înainte de sfârșitul: vezi pe ambalaj.

Lot: vezi pe partea laterală a ambalajului.

Producător: Nutrileya SRL. Țara de origine: Italia

Detinător notificare pentru România: Nature's Care S.R.L., Str. Ion Lahovari, nr. 90, sat Dumbrăveni, Jud. Ilfov

Notificare SNPMAFS AA 15022/2022

Cantitatea netă = 50 g