

# Minunino® urinar sirop

Supliment alimentar cu îndulcitor natural

## Ingrediente

**100ml sirop conțin:** apă purificată, fructoză (îndulcitor), 3,6g extract uscat din fructe de Afin-american (Vaccinium macrocarpon) standardizat la 10% proantocianidine, D-manoza – 1,25g, acid ascorbic\*, sorbat de potasiu (conservant), carboximetilceluloză sodică (agent de îngroșare), aromă de fragi.

\*doza maximă furnizează 20mg Vitamina C/ 25 % VNR; Valoare Nutrițională de referință cf. Regulamentului 1169/2011.

## Acțiune:

**Minunino urinar sirop** este un supliment alimentar destinat atât copiilor, cât și adulților, cu un complex de substanțe naturale: **monozaharida D-manoza și extractul de Vaccinium macrocarpon (Afin-american)** care folosesc la protejarea tractului urinar împotriva bacteriilor nedorite și îmbunătățesc activitatea vezicii urinare. Este benefic în menținerea sănătății tractului urinar, elimină disconfortul de la acest nivel (de ex. – dureri și arsuri în timpul micțiunii, urinări dese, miros urât al urinei, volum mic de urină eliminată, etc.) creat de bacteria E.coli și contribuie la refacerea florei naturale. Mecanismul de acțiune al combinației sinergice de extracte naturale și D-manoza din produs constă în blocarea fixării bacteriei E.coli pe pereții tractului urinar și apoi eliminarea ei cu ușurință prin urină.

**Afinele americane** au un conținut ridicat în antioxidanți, care provin, parțial, din substanțele numite PAC/proantocianidine, despre care unele studii dovedesc împiedicarea concentrării bacteriilor dăunătoare pe pereții tractului urinar și în vezica urinară.

**D-Manoza** este o substanță care se găsește în mod natural, dar în cantități mai mici, în fructele de merisor. D-Manoza se atașează puternic de tentaculele bacteriei E.coli în așa fel încât aceasta nu se mai poate menține atașată de pereții sistemului urinar și este eliminată prin fluxul de urină.

Combinația dintre D-manoză și proantocianidine asigură o protecție mult mai bună și sigură a căilor urinare decât dacă acționează în mod separat.

**Vitamina C** (acidul ascorbic) este o vitamină esențială pentru organismul uman, care nu poate fi sintetizată de acesta, motiv pentru care nu trebuie să lipsească din alimentație. Vitamina C contribuie la: metabolismul energetic normal, la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ, reducerea oboselei și a extenuării, funcționarea normală a sistemelor imunitar și nervos, formarea normală a colagenului pentru funcționarea normală a vaselor de sânge, a sistemului nervos, a ligamentelor, gingiilor, pielii și a dinților.

**Minunino urinar** contribuie la menținerea sănătății și la funcționarea normală a tractului urinar.

## Mod de utilizare:

Sugari de la 6 luni - copii cu vârsta de 3 ani – 10 ml pe zi

Copii cu vârsta de peste 3 ani și adulți – 20ml pe zi

Doza poate fi împărțită în mai multe doze mai mici. Poate fi diluat cu apă după gust.

**Minunino Urinar Sirop** poate fi administrat în asociere cu tratamentul cu antibiotice.

## Mențiuni și atenționări speciale:

A nu se lăsa la îndemână și vederea copiilor mici.

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

Conține îndulcitor. Consumul excesiv poate cauza efecte laxative.

Nu se recomandă utilizarea de către persoanele cu diabet zaharat sau cu alergii la oricare dintre ingredientele produsului.

Produsul este un supliment alimentar și nu trebuie să înlocuiască o dietă variată și echilibrată și un stil de viață sănătos.

Produsul poate prezenta un sediment tipic substanțelor naturale. Se recomandă agitarea flaconului înainte de utilizare.

A se păstra la temperaturi sub 25°C, în ambalajul original.

După deschidere, a se păstra la frigider și a se consuma în maximum 28 zile.

A se consuma, de preferință, înainte de sfârșitul perioadei înscrise pe ambalaj (EXP):

## Mod de prezentare:

Cutie cu un flacon a 100ml sirop, linguriță dozatoare (5ml) și prospect.

## Produs pentru:

Medimow Promo Center SRL

Str. Antigua nr.1,

Ilfov, România



## Producător

SC Laropharm SRL

Șoseaua Alexandriei nr.145 A,

Ilfov, România