

## GLOSAR

### IMUNITATEA

Imunitatea reprezintă capacitatea organismului de a opune rezistență în fața agenților patogeni. Imunitatea poate fi clasificată în: imunitate naturală (obținută încă de la naștere) și imunitate dobândită care, la rândul ei, este de două tipuri: pasivă și activă.

Imunitatea pasivă se obține prin:

- transferul de anticorpi din sângele mamei la nou-născut (copilul se naște cu imunitate antiinfecțioasă, pe care însă o pierde treptat în 3-6 luni după naștere);
- alăptare (anticorpii materni se transmit prin lapte, procesul de alăptare contribuind astfel la creșterea rezistenței antiinfecțioase a sugarului);
- administrarea de seruri imune și/sau imunoglobuline umane; durata imunității astfel obținute este temporară (14-21 de zile).

Imunitatea activă se obține în mod natural (după trecerea printr-o boală infecțioasă).

Stimularea imunității cu produse naturale reprezintă o metodă activă de creștere a imunității pentru toate liniile: celulară, umorală, specifică și nespecifică (complement, lizozim, interferon).

Deficiențele imunitare scad rezistența organismului la infecții care, în acest mod pot fi mult mai ușor contactate. Scăderea imunității, în general, lasă organismul descoperit în fața afecțiunilor, putând fi astfel invadat de microorganisme patogene (bacterii, virusuri, ciuperci), motiv pentru care apare necesitatea stimulării mecanismelor naturale de apărare.

### CONSECINȚELE CONSUMULUI DE ZAHĂR ALB ȘI DULCIURI RAFINATE:

- la copii conduce la creșterea iritabilității, scăderea atenției și a capacității de concentrare;
- determină apariția supraponderalității și obezității;
- favorizează apariția cariilor dentare;
- consumul începând de la vârste mici duce la dependență, precum și la apariția și dezvoltarea în cursul vieții adulte a dezechilibrului de anxietate și depresie;
- conduce la apariția diabetului zaharat și a complicațiilor acestuia;
- la nivel intestinal determină apariția proceselor de fermentație, ce pot agrava afecțiunile deja existente la acest nivel (colita, enterocolita, infecțiile intestinale);

### De asemenea:

- conduce la creșterea trigliceridelor (grăsimilor) în organism, fapt care determină depunerea grăsimilor pe pereții vaselor de sânge și apariția afecțiunilor cardiovasculare;
- crește riscul de apariție al cancerului;
- determină creșterea acidității gastrice, ducând la agravarea bolilor de stomac deja existente (gastrita hiperacidă, ulcerul gastric, esofagita de reflux);
- determină formarea radicalilor liberi cu efecte nocive asupra organismului, cum ar fi: distrugerea membranelor celulare, apariția mutațiilor genetice, aberațiilor cromozomiale, modificarea catenelor de ADN, conducând astfel la apariția tumorilor, îmbătrânirii premature și a bolilor degenerative (neurologice și oculare).

## Producător: DACIA PLANT SRL

Bod - 507015, str. Hărmanului fn, jud. Brașov

Telefon: 0268/283.063

E-mail: [contact@daciaplant.ro](mailto:contact@daciaplant.ro)

[daciaplant.ro](http://daciaplant.ro)



# SIROP IMUNOSTIMULENT®



sirop  
pentru copii



**DACIA PLANT®**  
FORȚA BINEFĂCĂTOARE A PLANTELOR

**ÎNGERAȘUL SIROP IMUNOSTIMULENT** este un produs natural recomandat copiilor pentru întărirea imunității organismului.

## Ingrediente:

extract moale din amestec de plante și suc de fructe\* (30%); amestec de uleiuri esențiale\*\* (0,005%); fructoză (69,995%).

\*amestec de plante și suc de fructe: echinacea (*Echinacea purpurea*) - părți aeriene (60%); astragalus (*Astragalus membranaceus*) - rădăcini (20%); soc (*Sambucus nigra*) - suc de fructe (20%).

\*\*amestec de uleiuri esențiale: brad (*Abies alba*) (40%); lămâie (*Citrus limonum*) (30%); salvie (*Salvia officinalis*) (30%).

## Recomandări:

- susține apărarea naturală a organismului,
- susține sănătatea tractului respirator superior,
- contribuie la menținerea sănătății tractului urinar inferior,
- crește rezistența fiziologică a organismului în condiții nefavorabile de mediu.

## Contraindicații:

Intoleranță la oricare dintre componentele produsului.

## Precauții:

Persoanele cu diabet zaharat trebuie să reducă din alimentația zilnică echivalentul de hidrați de carbon corespunzător cantității de fructoză din sirop (5 ml sirop conțin 4,5 grame fructoză).

## Mod de administrare:

**Copii sub 1 an:** câte 2,5 ml de sirop de 3 ori pe zi, la recomandarea medicului. **Copii 1 - 3 ani:** câte 2,5 ml de sirop de 3 ori pe zi.

**Copii 3 - 7 ani:** câte 5 ml de sirop de 3 ori pe zi. **Copii 7-14 ani:** câte 10 ml de sirop de 3 ori pe zi.

Siropul se administrează ca atare sau diluat în 50 ml de apă sau ceai, cu 30 de minute înaintea mesei. Administrarea pe termen lung necesită la fiecare lună de administrare 10 zile de pauză. Produsul poate fi utilizat maximum o lună de zile de la deschiderea flaconului.

## Beneficii:

- produs 100% natural, ce poate fi tolerat și absorbit cu ușurință de organism;
- sirop cu un gust plăcut, perfect pentru a fi administrat celor mici;
- nu conține substanțe care provoacă dependența sau stări de somnolență.

## Atenționări:

### A se agita înainte de utilizare. Uz intern.

A nu se lăsa la îndemână și la vederea copiilor. Produsul este un supliment alimentar și nu trebuie să înlocuiască o dietă variată, echilibrată și un stil de viață sănătos. A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic. Păstrați acest prospect pe toată durata utilizării produsului deoarece s-ar putea să fie necesar să îl recitiți.

## Condiții de păstrare:

A se păstra bine închis, ferit de lumină, umiditate și căldură.

**Mod de prezentare:** flacon de plastic de 200 ml și linguriță dozatoare gradată.