

Polygemma nr. 19

GLICEMIE

Citiți cu atenție și în întregime prospectul înainte de administrarea acestui supliment alimentar.

- Păstrați prospectul. S-ar putea să fie necesar să-l recitiți.
- Dacă aveți întrebări suplimentare, adresați-vă farmacistului sau sunați la telefonul pacientului pus la dispoziție de către **Laboratoarele PlantExtrakt** - Tel verde: 0800 800 433, de luni până vineri, între orele 9-11.
- Pentru a afla mai multe despre Gemoterapie, vizitați www.gemoterapie.ro

În acest prospect găsiți informații despre:

1. Compoziție
2. Recomandări
3. Mod de administrare
4. Atenționări (reacții adverse posibile, contraindicații, etc)
5. Condiții de păstrare
6. Caracteristicile ambalajului

1. Compoziție (Ingrediente):

100 g conțin: extracte gemoterapice din muguri de Dud negru - *Morus nigra** MG (1:20) 10 g, muguri de Nuc - *Juglans regia** MG (1:20) 10 g, mlădițe de Afin - *Vaccinium myrtillus** MG (1:20) 5 g. Conține 12,5 % vol. alcool etilic din cereale și 52,5 % glicerină. Valoare energetică: 1,87 kcal/g.

* Plantă recoltată ecologic.

Certificare ECOINSPECT Ro-008

2. Recomandări:

Ajută la menținerea nivelului normal al glicemiei.

3. Mod de administrare:

Adulți: câte 2 ml de 3 ori pe zi, diluați în puțină apă, înainte de mese.

Se recomandă cure de 3 luni cu posibilitatea de repetare la nevoie.

Produs cel mult opalescent! A se agita înainte de folosire!

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic!

4. Atenționări:

Se recomandă avizul medicului la administrarea produsului în sarcină și alăptare.

A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici!

Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată, diversificată și un mod de viață sănătos.

Prin natura lor, produsele naturale pot prezenta ușoare depuneri care nu afectează calitatea!

5. Condiții de păstrare ale produsului gemoterapic:

A se păstra la temperaturi de sub 25°C, ferit de lumină.

6. Caracteristicile ambalajului:

Produsul este ambalat în flacoane de sticlă brună de 50 ml prevăzute cu dop picurător sau curgător și capac dozator în ml.