

## Orvostechnikai eszköz használati útmutatója



Figyelmesen olvassa el a használati útmutatót! Őrizze meg, mert fontos információkat tartalmaz, amelyeket az orvostechnikai eszköz alkalmazásakor szem előtt kell tartani. A benne szereplő információkra a későbbiekben is szüksége lehet. További kérdéseivel forduljon orvosához vagy gyógyszerészéhez!

### 1. Milyen típusú készítmény az Enterosgel®, és milyen betegségek esetén alkalmazható?

Az Enterosgel® IIa. osztályú orvostechnikai eszköz. Az innovatív Enterosgel® enteroszorbens, megköti a toxinokat (méreganyagok), a káros anyagokat, a kórokozókat és az allergéneket a gyomor-bél traktusban, és kiviszi azokat a szervezetből.

Az Enterosgel® a hasmenéses megbetegedések kiegészítő kezelésére szolgál.

### Az Enterosgel® terméket a gyermekek és felnőttek az alábbi megbetegedések esetén használhatják:

- felnőttek és gyermekek akut gasztroenteritisze (hasmenése)
- felnőttek és gyermekek hasmenéses tünetekkel járó allergiás megbetegedései
- irritábilis bél szindróma (D-IBS) miatti hasmenés

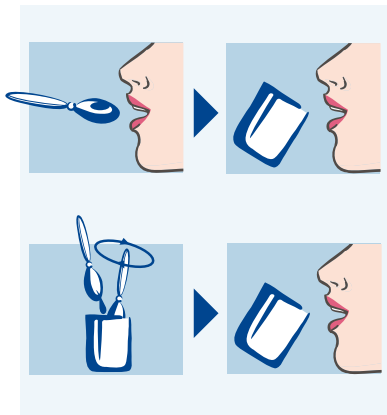
### Ajánlott adagolás

Felnőttek és 15 év feletti gyermekek: 15–22,5 g naponta 3-szor (15 g = 1 evőkanál)

Gyermekek 7 és 14 éves kor között: 10 g naponta 3-szor (10 g = 2 teáskanál)

Gyermekek 1 és 6 éves kor között: 5 g naponta 3-szor (5 g = 1 teáskanál)

A készítményt megfelelő mennyiségű folyadékkal kell bevenni (felnőttek és 7 éves kor feletti gyermekek: 200 ml; 1 és 6 éves kor közötti gyermekek: 50–100 ml).



Fontos továbbá az elégséges folyadékbevitel, amely ugyancsak hozzátartozik a hasmenés alapvető kezeléséhez.

A készítményt étkezés vagy gyógyszer alkalmazása előtt vagy után 1–2 órával kell bevenni.

### Figyelmeztetés

Az Enterosgel® befolyásolhatja bizonyos szájon át alkalmazott gyógyszerek felszívódását, ezért 1–2 órával a gyógyszerek alkalmazása előtt vagy után vegye be.

Ha gyógyszert szed, akkor orvosát vagy gyógyszerészt is megkérdezheti az Enterosgel® alkalmazásával kapcsolatban.

### Ellenjavallatok

Bélrenyhesség, bélelzáródás, a készítménnyel szembeni intolerancia (a korábbi alkalmazás alapján).

### Terhesség és szoptatás

Az Enterosgel® alkalmazható terhesség és szoptatás alatt.

### Lehetséges mellékhatások

Émelygés (hányinger), hányás, székrekedés.

### 2. További információ

#### Összetétel:

polimetilsziloxán-polihidrát 70%, tisztított víz 30%.

Az Enterosgel® nem tartalmaz cukrot, édesítőszert, laktózt, glutént, zsírt, színezéket, aromát és tartósítószert.

#### Kiszérelés:

orális szuszpenzió, 90 g-os tubus, 225 g-os tubus, 15 g-os tasak (10 tasak egy csomagban).

#### Megjegyzés:

Alkalmazás előtt jól rázza fel a tubust.

Az Enterosgel® kinyomása után a tubusból vagy a tasakból bizonyos mennyiségű folyadék távozhat.

#### Tárolás:

4 és 25 °C között tárolandó. Nem fagyasztható. Gyermekektől elzárva tartandó! Felbontás után óvja a kiszáradástól. A tubus kinyitása után 30 napon belül használja fel a készítményt.

#### Felhasználható:

A csomagoláson jelzett időpontig.

#### Mi a teendő, ha a csomagolás sérült:

Ne alkalmazza a készítményt, ha a csomagolás sérült.



#### Gyártó:

**NATURFYT BIO**

#### Naturfyt-Bio s. r. o.

Beskydská 1301/2  
790 01 Jeseník, Czech Republic

#### Magyarországi Forgalmazó:

Anima-Terra Kft.  
Budapest, 1121 Ágnes út 25.  
www.enterosgel.hu

#### Legutóbbi változtatás dátuma:

18. 9. 2018

## A csomagoláson feltüntetett szimbólumok magyarázata:



Minőségmegőrzési idő



Tételszám (gyártási tétel megjelölése)



Gyártó



Kérjük, olvassa el a használati útmutatót



Hőmérséklet-tartomány meghatározása



Tanúsított orvostechnikai eszköz



Eldobható csomagolás. A használt csomagolást helyezze egy megfelelő hulladékgyűjtő tartályba.



Újrahasznosítható csomagolóanyagok



A csomagolásért lett fizetve a megfelelő illeték a nemzeti csomagoláskézelő rendszerbe.

## Hasznos információk az Enterogel® hatásmechanizmusát illetően

### A gyomor-bél traktus fontos szerepet játszik a jó egészség fenntartásában:

- a szervezet számára szükséges tápanyagokat szállít;
- káros anyagoktól és toxinoktól szabadítja meg a szervezetet;
- immunfunkciót lát el, akadályt képez.

### Betegségek és tünetek okai

A fertőző betegségek kórokozói, a toxinok, az allergének és a xenobiotikumok (peszticidok, radionuklidok, nehézfémek sói stb.) intenzív bejutása a gyomor-bél traktusba gyomor- és bélfertőzésekhez, mérgezésekhez és allergiás reakciókhoz vezet. A szervezet működése során káros és toxikus anyagcseretermékek termelődnek. Egy részük a bélbe kerül, és általában távozik a szervezetből a széklettel, bizonyos káros anyagok azonban felszívódhatnak a vérkeringésbe, visszajuthatnak a májba, és az enterohepatikus (májon belüli) körforgásban maradhatnak. Az akut mérgezés leggyakoribb tünetei az általános rossz közérzet, a fejfájás, a hányinger, a hányás, a hasmenés, az allergiás tünetek és a megemelkedett testhőmérséklet. Az endogén vagy exogén toxinok kis koncentrációinak hosszú távú hatása a szervezet krónikus mérgezéséhez vezet, amelyet egyéb betegségek, például krónikus fáradtság szindróma vagy vérszegénység álcázhat.

### Javasolt teendő = MÉREGTELENÍTÉS


Fontos lépés a felépüléshez, az optimális egészséghez és a hosszú élethez vezető úton a méregtelenítés, azaz a káros anyagok – toxinok és kórokozó mikroorganizmusok – eltávolítása a gyomor-bél traktusból.

Az Enterogel® hatóanyaga a polimetilsziloxán-polihidrát. Ez a pórusos szerkezetű szerves polimer-szilikonvegyület megkötí felületén a mérgeanyagokat, és eltávolítja azokat a szervezetből.

A méregtelenítés javítja az általános egészségi állapotot és az emésztést, erősíti a fertőzésekkel szembeni ellenálló képességet, és hozzájárul a szervezet optimális működéséhez.



# ENTEROGEL

Orvostechnikai eszköz  2265