

Material/ Material:	ULOTKA INFORMACYJNA/ LEAFLET:		
Wzór/ Artwork:	ULT-010773_2		
Preparat/ Product:	Divertix, kapsułki		
Adnotacje/ Annotations:	Rozmiar ulotki/ Leaflet size: 160 x 200 mm		
Czcionki/ Fonts:	Nazwa/Name: - Tekst/ Text: Poppins 9 pt		
Kolorystyka/ Colours:	■ Cool Gray 11 U	Opracował/ Prepared by:	23.02.2026 M.Małodzińska-Lamek

Divertix

Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego
Produkt przeznaczony jest dla dorosłych

Divertix to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego w postaci kapsułek, zawierających mikrootoczkowaną sól sodową kwasu masłowego (maślan sodu) oraz mikrokapsułkowane komórki bakterii. Produkt został przebadany klinicznie. Kapsułki Divertix zawierają maślan sodu i starannie wyselekcjonowane, mikrokapsułkowane komórki bakterii z 4 gatunków: *Lactiplantibacillus plantarum* LP01** (wcześniej *Lactobacillus plantarum* LP01), *Lacticaseibacillus rhamnosus* GG** (wcześniej *Lactobacillus rhamnosus* GG), *Limosilactobacillus reuteri* LRE02** (wcześniej *Lactobacillus reuteri* LRE02), *Bifidobacterium longum* subsp. *infantis* BI02** (wcześniej *Bifidobacterium infantis* BI02). Dzięki zastosowanej innowacyjnej formule mikrootoczkowania maślanu sodu, produkt charakteryzuje się optymalnym profilem uwalniania maślanu sodu w przewodzie pokarmowym. Maślan sodu z produktu Divertix uwalnia się stopniowo na całej długości przewodu pokarmowego, z przewagą w jelitach: krętym i grubym, gdzie dociera w ponad 75% wyjściowej ilości.

Postać: Kapsułki twarde, przezroczyste, o słabym zapachu kwasu masłowego. Przez ściankę kapsułki są widoczne granulki o barwie kremowej.

Informacje o składzie i technologii Divertix

Kapsułki dojelitowe Divertix przeznaczone są do postępowania dietetycznego w chorobie uchyłkowej i innych chorobowych stanach zapalnych jelit oraz zaburzeniach składu mikrobioty. Produkt Divertix dostarcza do organizmu mikrootoczkowany maślan sodu oraz 4 starannie wyselekcjonowane, mikrokapsułkowane szczepy bakterii z gatunków: *Lactiplantibacillus plantarum* LP01** (wcześniej *Lactobacillus plantarum* LP01), *Lacticaseibacillus rhamnosus* GG** (wcześniej *Lactobacillus rhamnosus* GG), *Limosilactobacillus reuteri* LRE02** (wcześniej *Lactobacillus reuteri* LRE02), *Bifidobacterium longum* subsp. *infantis* BI02** (wcześniej *Bifidobacterium infantis* BI02).

Coto jest kwas masłowy i jaką pełni funkcję w organizmie?

Kwas masłowy, należy do grupy krótkołańcuchowych kwasów tłuszczowych, które w warunkach fizjologicznych są produkowane w jelicie grubym na drodze fermentacji bakteryjnej włókna pokarmowego (błonnik).

Kwas masłowy stanowi podstawowy materiał energetyczny dla nabłonka jelitowego (kolonocytów). Niedostateczna podaż błonnika może wpływać na obniżenie poziomu endogennych krótkołańcuchowych kwasów tłuszczowych, w tym kwasu masłowego. Również w przypadku niektórych chorób przewodu pokarmowego obserwuje się spadek poziomu endogennego kwasu masłowego, na skutek złożonych zmian morfologicznych i czynnościowych jelit oraz zmian składu mikrobioty jelitowej.

Na czym polega innowacyjność preparatu Divertix?

Zastosowanie w produkcie Divertix nowoczesnej technologii mikrootoczkowania soli sodowej kwasu masłowego (maślanu sodu), w przeciwieństwie do standardowych postaci maślanu sodu, zabezpiecza go przed wykorzystaniem w górnym odcinku przewodu pokarmowego i pozwala na dostarczenie kwasu masłowego do dalszych odcinków jelita. Skład granulatu jest tak dobrany, aby proces uwalniania maślanu sodu odbywał się stopniowo na całej długości jelita, z przewagą w jelicie krętym i grubym, gdzie dociera aż 75% wyjściowej porcji. Produkt Divertix zawiera drobnocząsteczkowe, mikrokapsułkowane szczepy bakterii. Mikrokapsułkowanie to proces otaczania bakterii warstwą ochronną. Chroni ona wrażliwe mikroorganizmy przed szkodliwymi czynnikami zewnętrznymi. Produkt Divertix został przebadany klinicznie.

Kiedy zaleca się stosować produkt Divertix?

Kapsułki dojelitowe Divertix przeznaczone są do postępowania dietetycznego w:

- objawowej, niepowikłanej chorobie uchyłkowej jelit,
- stanach chorobowych w obrębie jelit przebiegających z procesem zapalnym,
- zaburzeniach składu mikrobioty jelitowej, między innymi w trakcie i po antybiotykoterapii.

Sposób użycia: Dorośli: doustnie, 1 kapsułka raz dziennie. Kapsułkę należy połknąć w całości, popijając wodą. Nie rozgryzać ani nie otwierać kapsułki.

Mikrogranulek nie wolno żuć ani rozgryzać.

W zależności od indywidualnego zapotrzebowania, lekarz może zalecić inne porcje do spożycia.

Informacje o wartości odżywczej i skład produktu:

Wartość odżywcza	w 100 g produktu	w 1 kapsułce
Wartość energetyczna [kJ/kcal]	1458/345	11/3
Tłuszcz [g] w tym kwasy tłuszczowe nasycone [g]	6,1 6,1	0,0 0,0
Węglowodany [g] w tym cukry [g]	69,0 33,0	0,5 0,0
Białko [g]	1,4	0,0
Sól [g]	13,1	0,1
Składniki charakteryzujące produkt		
Maślan sodu [mg] w tym jon maślanowy [mg]	50 000 39 500	300 237
<i>Lactiplantibacillus plantarum</i> LP01** (wcześniej <i>Lactobacillus plantarum</i> LP01) [jtk']	8,3 x 10 ¹¹	5,0 x 10 ⁹
<i>Lactiacaseibacillus rhamnosus</i> GG** (wcześniej <i>Lactobacillus rhamnosus</i> GG) [jtk']	8,3 x 10 ¹¹	5,0 x 10 ⁹
<i>Limosilactobacillus reuteri</i> LRE02** (wcześniej <i>Lactobacillus reuteri</i> LRE02) [jtk']	0,33 x 10 ¹¹	0,2 x 10 ⁹
<i>Bifidobacterium longum subsp. infantis</i> BI02** (wcześniej <i>Bifidobacterium infantis</i> BI02) [jtk']	0,33 x 10 ¹¹	0,2 x 10 ⁹

jtk. – jednostki tworzące kolonie ** W związku z aktualizacją klasyfikacji taksonomicznej zmodyfikowano nazwę szczepu. Jego cechy pozostają niezmiennione. W nawiasie wskazano nazwę stosowaną dotychczas, aby zapewnić ciągłość identyfikacji.

Składniki: mikrootczkowany maślan sodu (maślan sodu, emulgator: mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych); otoczka kapsułki: hydroksypropylometyloceluloza; skrobia ryżowa; *Lactiacaseibacillus rhamnosus* GG** (*Lactobacillus rhamnosus* GG); *Lactiplantibacillus plantarum* LP01** (*Lactobacillus plantarum* LP01); dekstryny kukurydziane; *Limosilactobacillus reuteri* LRE02** (*Lactobacillus reuteri* LRE02); *Bifidobacterium longum subsp. infantis* BI02** (*Bifidobacterium infantis* BI02).

Ważne informacje:

- Produkt należy stosować pod nadzorem lekarza.
- Produkt jest żywnością niekompletną pod względem odżywczym i nie jest odpowiedni jako jedyne źródło pożywienia.
- Produkt przeznaczony jest dla dorosłych
- Produkt nie powinien być spożywany przez osoby, które nie mają określonej choroby, zaburzeń stanu zdrowia lub schorzeń, dla których jest przeznaczony.
- Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.
- Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik produktu.
- Nie należy stosować po upływie daty minimalnej trwałości i kiedy opakowanie jest uszkodzone.

Środki ostrożności i przeciwwskazania:

Przy uczuleniu (nadwrażliwości) na którykolwiek składnik produktu Divertix należy zaprzestać jego stosowania.

Najlepiej spożyć przed końcem, Nr partii:

data minimalnej trwałości i numer partii znajdują się z boku kartonika i na blistrze.

Przechowywanie: w lodówce w temperaturze 2°C – 8°C, w oryginalnym i zamkniętym opakowaniu, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Zawartość opakowania: 30 kapsułek w blistrach umieszczonych wraz z ulotką w kartoniku. Preparat posiada zapach charakterystyczny dla substancji aktywnej – maślanu sodu.

Technologia mikrootczkowania pozwala na maksymalne znielowanie tego zapachu.

Zakłady Farmaceutyczne POLPHARMA S.A.
ul. Pielplińska 19
83-200 Starogard Gdański

