

# GLUE ARE ZONE

Background limit (overflow 3mm)

Cut

Text limit

## Uporaba/Upotreba

Novalac IT je hrana, posebej razvita za zadovoljavanje prehranskih zahtev dojenčkov z zaprijetom, upočasnjenjem gibanjem črevesja in trdim blatom. Novalac IT je primer za dojenčke in majhne otroke od rođstva do 36. meseča starosti, če jih matere ne dojijo. Do 6. meseča starosti se lahko uporablja kot edina prehrana, po 6. meseču starosti pa lahko Novalac IT po nasvetu zdravnika uporabljate kot del raznovrstne prehrane. Novalac IT ima posebno sestavo, mineralne in ogljikove hidrate (samo laktozu), ki spodbujajo gibanje črevesja. Novalac IT je po nasvetu zdravnika priporočljivo uporabljati postopoma: 1.dan: svaka druga steklenička, 2. dan: svaka steklenička. /Novalac IT je hrana, posebno razvijena za zadovoljavanje prehranskih potreb dojenčadi sazavornim, usporenim pokretom crijeva i tvrdom stolicom. Novalac IT primjerljiv je za dojenčad i malu decu od rođenja do 36. meseča starosti, ako majka ne doji. Novalac IT zadovoljava sve prehranske potrebe dojenčadi do 6. meseči prema preporeci lječnika dio je raznolike prehrane. Novalac IT ima posebni sastav: minerale i ogljikohidrate (samo laktozu), kjer potiče pokret crijeva. Novalac IT je prema savjetu lječnika priporočljivo uvesti postupno: 1.dan: svaka druga bočica, 2. dan: svaka bočica.

## Pomembno opozorilo/Važna napomena

Materinsko mleko je najboljša hrana za dojenčke. Novalac IT uporabljaljiva samo pod zdravniškim nadzorom pri dojenčkih, ki imajo simptome, za katere je živilo namenjeno. Proizvoda ne smete uporabljati kot edini vir hrane po 6. meseču starosti. Posebna pozornost je potrebna tudi pri dojenčkih z oslabljenim imunskim odzivom, nedonošenčkih ali novorojenčkih z nizko porodno težo ter v primeru alergijskih reakcij na mlečne beljakovine. Nepravilna priprava ali shranjevanje lahko predstavlja tveganje za zdravje. Proizvod ni primeren za parenteralno uporabo ali za hranjenje po sondi. Pakiranu v kontrolirani atmosferi. / Majčino mlijeko najbolja je hrana za dojenčad. Novalac IT se mora uzimati pod lječničkim nadzorom i davanati samo dojenčadi koga pokazuju simptome kojima je proizvod namenjen. Proizvod nije primeren za užimanje kao jedini izvor prehrane nakon 6. meseča starosti. Poseban oprez je potreban i kod dojenčadi s oslabljenim imunitetom, nedonošenčadi ili novorojenčadi nisje porodajne težine te kod alergijskih reakcija na mlečne beljakovine. Nepravilna priprava ili čuvanje mogu predstavljati rizik po zdravju. Proizvod nije primeren za parenteralnu uporabu. Novalac IT nije prikladan za hranjenje putem sondi. Pakiranu v kontroliranoj atmosferi.

## Odmerjanje/Doziranje

| Starost dojenčka (meseči) / Starost dojenčeta (mjeseci)                         | 0-1 | 1-2 | 2-4 | 4-6 | 6-12 | 12-36 |
|---|-----|-----|-----|-----|------|-------|
| Število obrokov na dan / Broj obroka na dan                                     | 6   | 5   | 5   | 4   | 3*   | 2*    |
| Število meric za pripravo enega obroka / Broj mjerica za pripremu jednog obroka | 3   | 4   | 5   | 7   | 6    | 8     |
| Količina vode (ml) / Količina vode (ml)   | 90  | 120 | 150 | 210 | 210  | 240   |

\*Kot del raznolike prehrane / Kao del raznolike prehrane

Do vrha napolnjene in pravljene prilagojene merici vsebuje 4,3 g Novalaca IT. Eno merico raztopite v 30 ml vode. Dnevno koliko hrane in število obrokov prilagodite dojenčki starosti in njegovim potrebam. Če zdravnik ne svetuje drugače, upoštevajte priporočila v tabeli. / Do vrha napolnjene i do ruba pravljene prilagojene mjerici sadrži 4,3 g Novalaca IT. Jednu mjerico raztopite v 30 ml vode. Dnevno koliko hrane in broj obroka treba prilagoditi starosti i potrebama dojenčka. Ako Vam lječnik nije drugače svetovao, držite se priporoke v tablici.

• Vedno pripravite svež obrok. • Hranite na suhem in hladnem mestu, zaščiteno pred svetlobo. • Izdelek je uporabljavev najmanj do datumu, označenega na paketu/pričinku. • Po prvi uporabi pločavljeno mesto morate vsebino porabiti v treh tednih. • Po vsaki uporabi pločavljeno dobro zaprite. • Ne shranjujte nepripravljenega obroka. Ostanek zavrzite. • Uvijek pripravite svež obrok. • Čuvajte na suhem mestu, zaščiteno od svjetla i topline. • Proizvod je najbolje uporabljati do datuma isteka na dnu limenke. • Nakon prvog otvaranja limenke sadržaj uporabljite v roku od 3 tednov. • Nakon svake uporabe limenku dobro zavrzite. • Ne čuvajte nepripravljen obrok. Ostatok bacite.

Sedelz podjetja: UP Medi-Europa SA, Švicarska - Distributer: Medis, d.o.o., Brnčićeva 1, Ljubljana / Sjedište poduzeća: UP Medi-Europa SA, Švicarska - Kontakt za Hrvatsku: Medis Adria d.o.o., Kolarova 7, Zagreb. Kontakt za BiH: Medis International d.o.o., Sarajevo, Ahmeta Muratbegovića 2, 71000 Sarajevo, BiH.

Broj i datum rješenja u FBH: Broj rješenja o upisu u Registar RS: Proizvedeno u EU/Proizvedeno u EU.



www.novalac.si  
www.novalac.hr  
www.novalac.ba



3 831061 011301

15HOM16A 30141202

0-36 mesecev/  
mjeseci



400 g e

# Novalac IT

Živilo za posebne zdravstvene namene  
Za prehransko uravnavanje  
zaprtja pri dojenčkih

Hrana za posebne medicinske potrebe  
Za dijetalnu prehranu dojenčadi  
sa zatvorm

## Hranilna vrednost/Hranjiva vrijednost

|   | 100 g    | 100 ml |
|---|----------|--------|
| Energijska vrednost/Energetska vrijednost | kJ 2121  | 276    |
|   | kcal 506 | 66     |

|               | g | 25 | 3,3 |
|---------------|---|----|-----|
| Maščobe/Masti |   |    |     |

|  | g | 11,7 | 1,5 |
|--|---|------|-----|
|--|---|------|-----|

|  | g | 4,5 | 0,6 |
|--|---|-----|-----|
|--|---|-----|-----|

|  | mg | 405 | 53 |
|--|----|-----|----|
|--|----|-----|----|

|  | mg | 120 | 16 |
|--|----|-----|----|
|--|----|-----|----|

|  | mg | 30 | 4 |
|--|----|----|---|
|--|----|----|---|

|  | g | 59,4 | 7,7 |
|--|---|------|-----|
|--|---|------|-----|

|  | g | 59,4 | 7,7 |
|--|---|------|-----|
|--|---|------|-----|

|  | g | 10,4 | 1,4 |
|--|---|------|-----|
|--|---|------|-----|

|  | g | 0,438 | 0,06 |
|--|---|-------|------|
|--|---|-------|------|

|  | µg | 440 | 57 |
|--|----|-----|----|
|--|----|-----|----|

|  | µg | 12 | 1,6 |
|--|----|----|-----|
|--|----|----|-----|

|  | µg | 8,7 | 1,1 |
|--|----|-----|-----|
|--|----|-----|-----|

|  | µg | 60 | 7,8 |
|--|----|----|-----|
|--|----|----|-----|

|  | µg | 60 | 7,8 |
|--|----|----|-----|
|--|----|----|-----|

|  | µg | 0,8 | 0,10 |
|--|----|-----|------|
|--|----|-----|------|

|  | mg | 1,3 | 0,2 |
|--|----|-----|-----|
|--|----|-----|-----|

|  | mg | 4,5 | 0,6 |
|--|----|-----|-----|
|--|----|-----|-----|

|  | mg | 0,5 | 0,07 |
|--|----|-----|------|
|--|----|-----|------|

|  | µg | 80 | 10 |
|--|----|----|----|
|--|----|----|----|

|  | µg-DFe | 140 | 18 |
|--|--------|-----|----|
|--|--------|-----|----|

|  | µg | 1,8 | 0,2 |
|--|----|-----|-----|
|--|----|-----|-----|

|  | µg | 18 | 2,3 |
|--|----|----|-----|
|--|----|----|-----|

|  | mg | 5 | 0,7 |
|--|----|---|-----|
|--|----|---|-----|

|  | mg | 175 | 23 |
|--|----|-----|----|
|--|----|-----|----|

|  | mg | 540 | 70 |
|--|----|-----|----|
|--|----|-----|----|

|  | mg | 390 | 51 |
|--|----|-----|----|
|--|----|-----|----|

|  | mg | 515 | 67 |
|--|----|-----|----|
|--|----|-----|----|

|  | mg | 270 | 35 |
|--|----|-----|----|
|--|----|-----|----|

|  | mg | 65 | 8,5 |
|--|----|----|-----|
|--|----|----|-----|

|  | mg | 5,1 | 0,7 |
|--|----|-----|-----|
|--|----|-----|-----|

|  | mg | 3,5 | 0,5 |
|--|----|-----|-----|
|--|----|-----|-----|

|  | mg | 0,39 | 0,05 |
|--|----|------|------|
|--|----|------|------|

|  | mg | 0,045 | 0,006 |
|--|----|-------|-------|
|--|----|-------|-------|

|  | mg | <0,45 | <0,06 |
|--|----|-------|-------|
|--|----|-------|-------|

|  | µg | 26 | 3,4 |
|--|----|----|-----|
|--|----|----|-----|

|  | µg | <45 | <5,9 |
|--|----|-----|------|
|--|----|-----|------|

|  | µg | 95 | 12 |
|--|----|----|----|
|--|----|----|----|

|  | mg | 170 | 22 |
|--|----|-----|----|
|--|----|-----|----|

|  | mg | 80 | 10,4 |
|--|----|----|------|
|--|----|----|------|

|  | mg | 40 | 5,2 |
|--|----|----|-----|
|--|----|----|-----|

|  | mg | 20 | 2,6 |
|--|----|----|-----|
|--|----|----|-----|

## Sestavine/Sastojci

Posneto mleko, mlečne beljakovine, rastlinska olja (palmo, sojno, kokosovo), laktosa, trikakojevit citrat, riboflavin (DHA) (mleko), trikakojevit citrat, D-alfa-tokoferol acetat, kalcijev D-pantotenat, nikotinamid, tiaminjev dihidroksibenzimidazol, riboflavin, dihidroksibenzimidazol, D-biotin, cink, vitamina E, L-fenilalaninska kislina, L-argininska kislina, L-alaninska kislina (ARA) (mleko), taurin, L-triptofan, železov fosfat, L-karnitin, cink, kalijev podan, magnezijev sulfat, / Obročno mleko, mlečne beljakovine, biljno ulje (mleko), trikakojevit citrat, emulgor (sojno lecitin), kalcijev klorid, trikakojevit fosfat, kolin bitarato, dinatrijev fosfat, L-triozin, vitamin (trajev ascorbik), / ARA (arahidonska kislina/arahidonska kiselina)

Ogljikovi hidrati/Ugljikohidrati

- od tega nasičene maščobe/

- od kajih zasičene masne kiseline

- linolna kislina/linolna kiselina

- alfa-linolenska kislina/alfa-linolenska kiselina/

dokozahexaenočna kislina/

- DHA (dokozahexaenočna kislina)

- ARA (arahidonska kislina/arahidonska kiselina)

L-fenilalaninska kislina, fenilalanin, koloftokofenol, D-biotin, cink, kalijev podan, magnezijev klorid, inositol, L-fenilalaninska kislina, taurin, L-triptofan, železov fosfat, L-karnitin, cink, kalijev podan, magnezijev sulfat, / L-argininska kislina, fenilalanin, koloftokofenol, D-biotin, cink, kalijev podan, magnezijev sulfat, / Antokoloidni ekstrakt bogat tokololom, bočkov sulfat, kalijev podan, magnezijev sulfat, / L-argininska kislina, fenilalanin, koloftokofenol, D-biotin, cink, kalijev podan, magnezijev sulfat, / Navodila za pripravo/Uputa za pripremu

## PRED VSAKO PRIPRAVU OBROKA SI UMJEJTE ROKU./PRIJE PRIPREME SVAKOG OBROKA OPERITE RUKU.

- 1 Stekleničko in pokrovček z dodo prekuhanjem v vodi. Pre naj vsaj 5 minut. / Bočicu in poklopac s sodom prekuhanjem v vodi. Neka ključa bar 5 minut.
- 2 Vodo za pripravo obroka zavrite v pokritem lončku. / Vodu na lončku v poljiteni lončku. Vre naj vsaj 5 minut. / Vodu za pripravu obroka prekuhanje v pokritem lončku. Neka ključa bar 5 minut.
- 3 Vodo v lončku ohladite na 40 °C in jo prelijete v stekleničko. / Vodu v lončku ohladite na 40 °C i prelijete je v bočicu.
- 4 V stekleničko s pripisanim merico vsutje predpisano stevilo meric. / Uspite u bočico pripisani broj mjerica pomalu priložene mjerice.
- 5 Stekleničko zaprite doobre promukače da se pršak potpuno otopi.
- 6 Pripravljen obrok ohladite do mlačega (37 °C) oz. dokler na koži ne čutite ne toplo ne hladno. / Pripremljen obrok ohladite do mlačega (37 °C), odnosno dok na koži ne osjetite ni hladno ni toplo.

M - Tin size 250/400g 99x123,5 - Offset Label size 323,8x115

4 Colors : Cut

Magenta

Yellow

Pantone 288

Pantone 2592