



NOVA EU ZAKONODAJA¹ NA PODROČJU MLEČNIH FORMUL

Najpomembnejše informacije:

Novi znanstveni dokazi² so potrdili potrebo po pregledu in spremembi obstoječe zakonodaje na področju mlečnih formul. Od 22.02.2020, morajo vsi proizvajalci vseh začetnih, nadaljevalnih in specialnih mlečnih formul, upoštevati novo EU zakonodajo (HA formule od 22.02.2021).

Pomembne spremembe

Beljakovine

- znižanje najvišje dovoljene vsebnosti beljakovin – še bližje vsebnosti v materinem mleku
- L-karnitin: obvezen dodatek v vseh začetnih formulah

LCP maščobne kisline

- dokozaheksaenojska kislina (DHK): obvezen dodatek v vseh začetnih in nadaljevalnih mlečnih formulah
- arahidonska kislina (ARK): še vedno neobvezna

Mikrohranila

- prilagoditev najnižjih in najvišjih dovoljenih vsebnosti vitaminov in mineralov

Več informacij o vseh spremembah najdete na: hipp.com/new-formula
hcp.hipp.com

► HiPP začetne formule bodo z novo zakonodajo usklajene do pomladi 2020.

HiPP ORGANIC COMBIOTIC® z izboljšano recepturo

Najnižje zahteve nove EU zakonodaje

- višja vsebnost DHK v začetni formuli
- DHK tudi v nadaljevalni formuli

HiPP dodana vrednost – navdihneno iz narave

- ⊕ ARK v začetni formuli v skladu s strokovnimi priporočili³
- ⊕ vsebnost beljakovin prilagojena starostnemu obdobju
- ⊕ zmanjšana vsebnost energije*
- ⊕ izboljšana skupna vsebnost maščob in spekter maščobnih kislin
- ⊕ preizkušena kombinacija funkcionalnih sestavin naravnega izvora:
 - GOS: iz ekološke laktoze
 - *L. fermentum*: izoliran iz humanega mleka**
- ⊕ edinstvena ekološka kakovost podjetja HiPP

► HiPP ORGANIC COMBIOTIC® zagotavlja veliko več, kot le najnižje zahteve EU zakonodaje.

HiPP-ov »step-by-step« koncept – za zagotavljanje hranil glede na otrokove potrebe



► HiPP nadaljevalna mlečna formula je zaradi svoje sestave idealna dopolnilna hrana v obdobju uvajanja goste hrane!

1 Delegirana uredba Komisije (EU) 2016/127 o začetnih in nadaljevalnih mlečnih formulah
2 EFSA: The EFSA Journal 2014; 12(7):3760
3 Koletzko B et al. Am J Clin Nutr 2019; 00:1–7

* 66 kcal/100 ml v HiPP 1 ORGANIC COMBIOTIC®

** Materino mleko vsebuje veliko število naravnih mlečnokislinskih kultur, ki se lahko razlikujejo od matere do matere.

Niso vse začetne formule enake

- Vse začetne formule morajo zadostiti **najnižjim zakonsko določenim zahtevam**.
- Vrhunski izdelki vsebujejo tudi **neobvezene, a priporočene sestavine**, kot je arahidonska kislina (ARK).
- Napredne začetne formule vsebujejo **funkcionalne sestavine**, dodane na podlagi raziskav o materinem mleku, katerih primernost (varnost in koristnost) je bila klinično dokazana (npr. probiotiki, prebiotiki).
- Z izborom ekološke mlečne formule **vplivamo na varovanje okolja**.

HiPP COMBIOTIC® formula temelji na podlagi raziskav materinega mleka in ima potrjeno varnost in učinkovitost že več kot 10 let

Nove najnižje zakonske zahteve



HiPP 1 ORGANIC COMBIOTIC®
znanost in narava
z roko v roki

► **Preseganje najnižjih zakonskih zahtev je pogoj za sestavo najboljših formul!**

Kaj vas lahko vprašajo starši?

- **Zakaj je formula po izgledu, vonju in/ali okusu drugačna?**
Spremembe v recepturi lahko privedejo do nekaterih sprememb. Formula HiPP ORGANIC COMBIOTIC® je še naprej dobro topna, prijetnega vonja in okusa ter se zelo dobro prenaša.

- **Zakaj določena hranila niso več posebej omenjena na embalaži?**
Zakonsko neobvezne sestavine so lahko še vedno prisotne v izdelku, vendar morajo biti sedaj navedene le med sestavinami.

► **Podrobnejše informacije za starše lahko najdete na hipp.si ali hipp.com/new-formula**

Pomembno opozorilo:

Dojenje je najboljša izbira za dojenčka. Uravnotežena prehrana med nosečnostjo in po porodu ugodno vpliva na nastajanje in izločanje materinega mleka. Vse ženske, ki razmišljajo, da ne bi dojile, morajo vedeti, da se odločitev naknadno spremeni le stežka. Pomembno pa je tudi, da se ženske zavedajo, da lahko hranjenje po steklenički in dopolnilna hrana predstavljata oviro za uspešno dojenje. Z mlečno formulo naj bi dojenčke hranili le po nasvetu neodvisnih strokovnjakov. Ženskam svetujemo, kako pripraviti formulo in upoštevajte pomembne informacije in navodila na embalaži. Nepravilna priprava formule je lahko škodljiva za zdravje dojenčkov.