

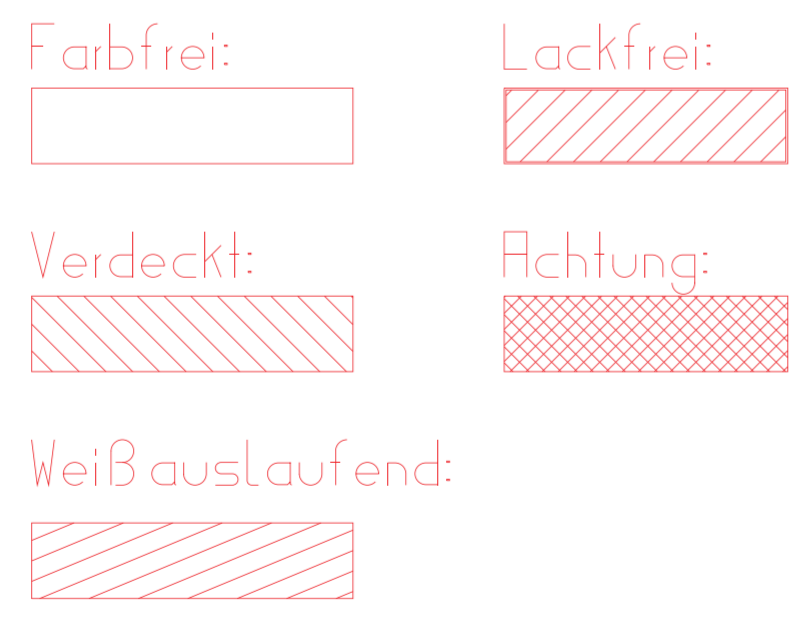
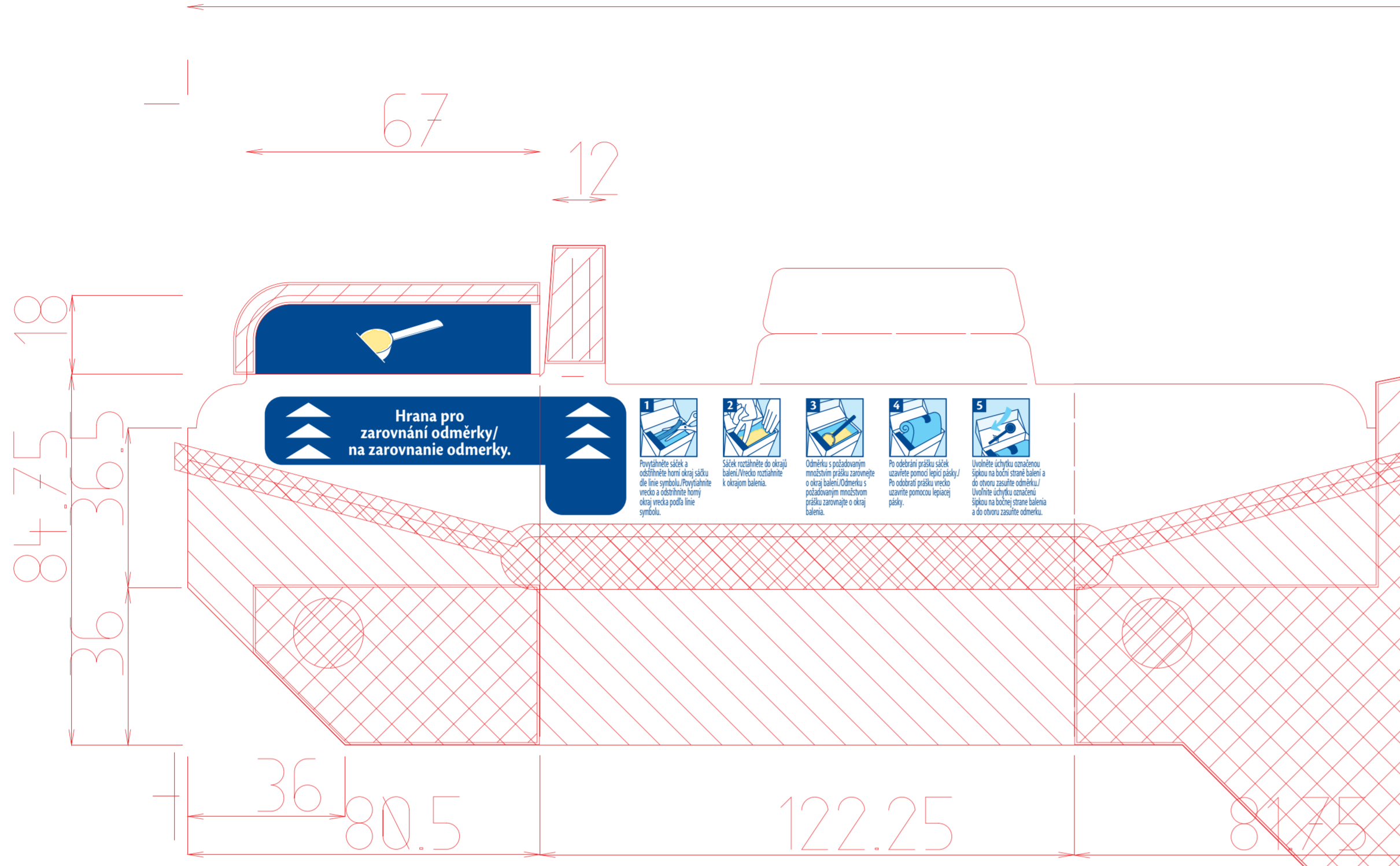
**LMIV geprüft**

**KASTNER AG** Produktinfo:  
das medienhaus

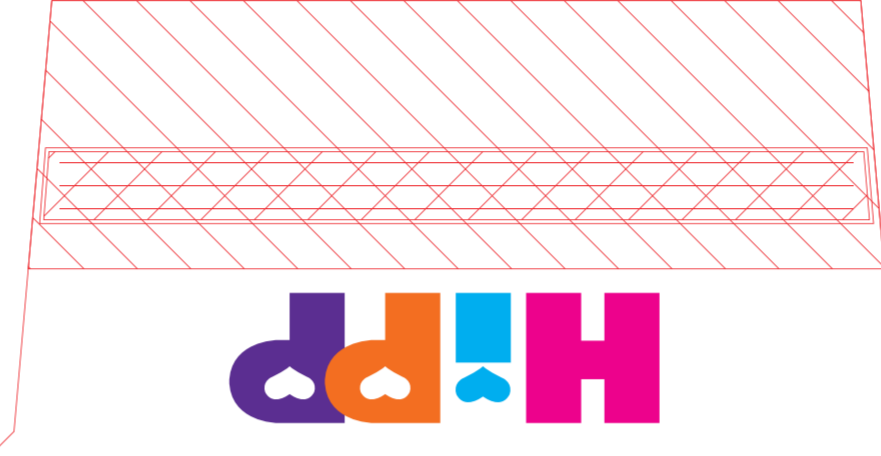
Kunde: HIPP  
Projekt: CZ2038 MASTER Combiotik 2  
Mat.-Werk-Nr.: 220038 FS1 -1067  
Stanze: BUI17051602-85er\_PFS\_RL\_18052017  
Bauer-Id-Num: BUI1802019\_09\_klitsch vom 18.05.2017

Veredelung:  
Glanzlack: BUI17051602-85er\_Glanzlack  
Mattlack: CZ2038\_220038\_INT\_Mattlack  
Prüfung: CZ2038\_220038\_INT\_Prüfung

Farbigkeit:  
Cyan Magenta Yellow PANTONE 280 C  
Grey Green Red  
PRAEGLING GLANZLACK MATTACK CUTTER



KASTNER AG das medienhaus	Informationen zur Stanzkontur	KASTNER AG das medienhaus	Informationen zur Lackform
Kunde: HIPP Projekt: Premium-Faltschachtel FS-Tiefe 85 Stanznummer: BUI17051602-85er_PFS_RL Stanze basiert auf: BUI16102701_09_klitsch vom 18.05.2017	Kunde: HIPP Projekt: Premium-Faltschachtel FS-Tiefe 85 Stanznummer: BUI17051602-85er_PFS_RL Stanze basiert auf: BUI16102701_09_klitsch vom 18.05.2017	Kunde: HIPP Projekt: Premium-Faltschachtel FS-Tiefe 85 Stanznummer: BUI17051602-85er_PFS_RL Stanze basiert auf: BUI16102701_09_klitsch vom 18.05.2017	Kunde: HIPP Projekt: Premium-Faltschachtel FS-Tiefe 85 Stanznummer: BUI17051602-85er_PFS_RL Stanze basiert auf: BUI16102701_09_klitsch vom 18.05.2017
Info zur Stanze: Stanzen sind wurden bei KASTNER durch MPS angefertigt Stanze für Datenaufbau ediert (Ebenenstruktur aufgeführt) Tabellelemente ausgeblendet Randaufmaß 3mm Konturpfad für Lackform geschnitten EAN- und MHD-Feld in Absprache mit HIPP eingepflegt	Info zur Stanze: Stanzen sind wurden bei KASTNER durch MPS angefertigt Stanze für Datenaufbau ediert (Ebenenstruktur aufgeführt) Tabellelemente ausgeblendet Randaufmaß 3mm Konturpfad für Lackform geschnitten EAN- und MHD-Feld in Absprache mit HIPP eingepflegt	Info zur Stanze: Stanzen sind wurden bei KASTNER durch MPS angefertigt Stanze für Datenaufbau ediert (Ebenenstruktur aufgeführt) Tabellelemente ausgeblendet Randaufmaß 3mm Konturpfad für Lackform geschnitten EAN- und MHD-Feld in Absprache mit HIPP eingepflegt	Info zur Stanze: Stanzen sind wurden bei KASTNER durch MPS angefertigt Stanze für Datenaufbau ediert (Ebenenstruktur aufgeführt) Tabellelemente ausgeblendet Randaufmaß 3mm Konturpfad für Lackform geschnitten EAN- und MHD-Feld in Absprache mit HIPP eingepflegt



**Použití - Použitie**  
 HIPP 2 BIO Combiotik je snadno stravitelný a přizpůsoben požadavkům v období přikrmování - v návaznosti na kojení nebo na jakoukoliv mléčnou výživu, pokud je Vaše dítě již přikrmováno. Při přechodu na HIPP 2 BIO Combiotik se může změnit konzistence stolice díky obsahu galaktoligosacharidů (GOS) – stolice může být měkčí podobně jako u kojenců dříve.  
 HIPP 2 BIO Combiotik je takto navržen a přizpůsoben požadavkům v období přikrmování – v návaznosti na dojení nebo na jakoukoliv mléčnou výživu, pokud je už Vaše dítě přikrmováno. Při přechodu na HIPP 2 BIO Combiotik se může změnit konzistence stolice v důsledku obsahu galaktoligosacharidů (GOS) – stolice může být měkčí rovněž jako u dojených dětí.

**Návod k přípravě - Návod na prípravu**  
 Prosim dodržte následující doporučení. Nepravá příprava nebo uchování připravené láhve by mohlo vést k ohrožení zdraví Vašeho dítěte. Připravte výživu před každým krmením dítětem. Zbytky znovu nepoužívejte. Láhve a vylisované vzdušnice vždy pečlivě vymyjte. Otevřené obal ihned po odebrání výrobku dobře uzavřete, uchovávejte v suchu při pokojové teplotě a zametete kolíni teplot. Výrobek spotřebujte do 3 týdnů od otevření obalu. Nechovávejte výživu v mikrovlnné troubě (bezpečnostní opatření).

**Účhytka pro odměrku / Účhytka na odmerku.**

**Výživové údaje**

Energie/Energia	292 kJ/70 kcal
tuky	3,5 g
- nasycené/nasytinné mastné kyseliny	1,1 g
- mononenasycené/mononenasycinné mastné kyseliny	0,7 g
- polynenasycené/polynenasycinné mastné kyseliny	1,7 g
Sacharidy	7,9 g
- cukry	7,8 g
Břikovina	1,5 g
Bilkoviny/Bielkoviny	0,6 g
Minerální/Minerálne látky	
Sodík	20 mg
Draslík	62 mg
Chloridy	45 mg
Vápník/Vápnik	73 mg 13 %
Hořčík	63 mg
Hořčík/horčík	6,0 mg 8 %
Stopové prvky	
Železo	1,0 mg 13 %
Zinek/Zink	0,5 mg 10 %
Měď/Měď	0,005 mg
Jód	15 µg 19 %
Selen/Selen	1,5 µg
Mangan/Mangan	0,0070 mg
Fluoridy	< 0,010 mg
Vitaminy	
Vitamin A	70 µg 18 %
Vitamin D	1,2 µg 17 %
Vitamin E	1,0 mg 20 %
Vitamin K	5,0 µg 42 %
Vitamin C	10 mg 22 %
Vitamin B1	0,06 mg 12 %
Vitamin B2	0,14 mg 20 %
Vitamin B3	0,60 mg 9 %
Vitamin B5	0,04 mg 6 %
Vitamin B6	0,02 mg 3 %
Vitamin B9	0,15 µg 19 %
Kyselina listová	0,50 mg 17 %
Kyselina pantotemová/pantoténová	1,5 µg
Biotin/Biotin	1,5 µg
Další/Dalšie výživové údaje	
Kyselina linolenová (Omega-3 mastná kyselina)	0,7 g
Kyselina alfa-linolenová/linolenová (Omega-3 mastná kyselina)	0,07 g
Galaktoligosacharidy	0,4 g

**Důležité upozornění - Dôležité upozornenie**  
 Vždyjte kupen je v první šest měsíců pro Vaše dítě vhodné. Požadovaná mléčná kojenecká výživa není vhodná jako náhrada mateřského mléka během prvních šest měsíců života. HIPP 2 BIO Combiotik® je vhodný pouze pro výživu kojenců od ukončení 6. měsíce a měl by být použit pouze část směsání stravy. Rozhodnutí o dalším podávání přikrm, včetně jakoukoliv výživu z pravidla šest měsíců by mělo být přijímáno pouze na základě doporučení lékaře nebo osoby kvalifikované v oblasti výživy, farmacie nebo poskytovatele péče o matku a dítě, v závislosti na individuálním zdravotním stavu a výživových potřebách konkrétního kojence. Jako mateřské mléko obsahuje také kojenecké výživu sacharidy, které jsou důležitou součástí výživy Vašeho dítěte. Části nebo trvalý kontakt zubů se sacharidy může způsobit vznik zubního kazu. Proto nemějte Vaše dítě při ulehnutí po dlouhou dobu a naučte ho co nejdříve při žertech. Vynejte pozornost vyživené stravě a zdravému životnímu stylu Vašeho dítěte.

**Sižienje - Siženje**  
 Opatovne nakupen je v prvých šiestich mesiacoch pre Vaše dieťa vhodné. Náhodnené mliečne kojenecké výživu nie je vhodná ako náhrada materského mlieka behom prvých šiestich mesiacov života. HIPP 2 BIO Combiotik® je vhodný len pre výživu dojčiat od ukončenia 6. mesiaca a mal by byť použit len časť zmiešaného jedla. Rozhodnutie začať podávať prídavky, vrátane akýchkoľvek výživných z pravidla šiestich mesiacov, by malo byť prijímané iba na základe odporúčania lekára alebo osoby kvalifikovanej v oblasti výživy, farmácie alebo zdravotníka o matku a dieťa, v závislosti na individuálnom stave a výživových potrebách konkrétného dieťaťa. Tak, ako materské mlieko, aj dojčenské výživy obsahujú sacharidy, ktoré sú dôležitou súčasťou výživy Vašeho dieťaťa. Časť alebo trvalý kontakt zubov so sacharidmi môže spôsobiť vznik zubného kazu. Preto nemajte Vašeho dieťa dlhšie po dĺžku po dlhú dobu a naučte ho čo najskôr pri žertoch. Vynejte pozornosť vyživenej strave a zdravému spôsobu života Vašeho dieťaťa.

**Ekologicky balené**

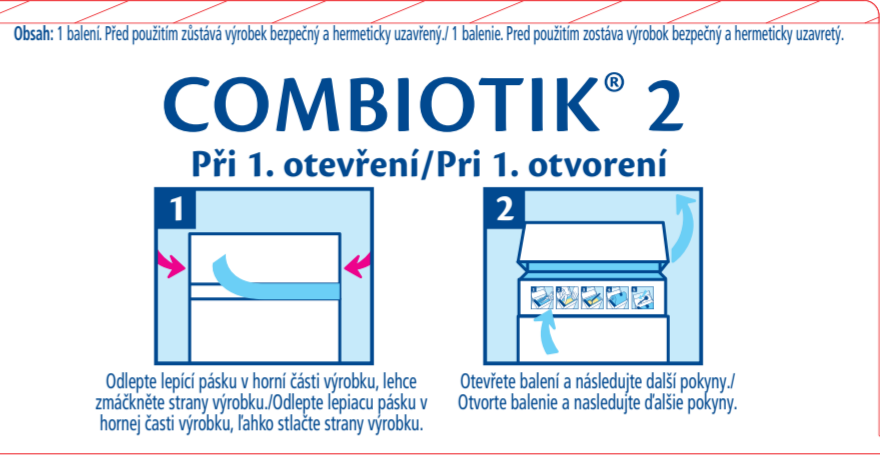
Prakticky balení  
 Obalový materiál lze recyklovat!  
 Obalový materiál je made recycled.

Tiskárna barvy je na bázi neškodných obalů, bez mevrálních obalů.  
 Tiskárna barvy je na bázi neškodných obalů, bez mevrálních obalů.

Legenda je ze recyklovaných zdrojů/Karón je zo zberových zdrojů

**MHD Feld**

F51 | 12\_0612EM | 220038 | -1067-



**COMBIOTIK® 2**  
**Při 1. otevření/Pri 1. otvorení**

Odškrtněte lepicí pásku v horní části výrobku, lehce zmáčkněte strany výrobku. Odškrtněte lepicí pásku v horní části výrobku, lehce stlačte strany výrobku.

Občaz: 1 balení. Před použitím zkontrolujte výrobek bezpečně a hermeticky uzavřený / 1 balenie. Pred použitím zkontrolujte výrobek bezpečně a hermeticky uzavřený.

**HIPP**

**COMBIOTIK®**  
**KOJENECKÉ MLÉKO**

**Inspirováno materským mlékem**

**Podpora imunitního systému\***

Vitaminy A, C & D  
 Zelezo  
 Omega-3 (ALA)  
 PROBIOTIK®  
 PRAEBIOTIK®

**BIO ŠPIČKOVÁ KVALITA HIPP**

**KLINICKY TESTOVANÉ**

**2**

**Od ukončeného 6. měsíce/mesiaca 600g**

Tento produkt opouští výrobní závod v neporušeném stavu, přeověřte se prosím před použitím, že obal zůstal nepoškozený. Fóliový obal garantuje čerstvost a aromu. Všechny části obalu jsou recyklovatelné / Tento produkt opouští výrobní závod v neporušeném stavu, přeověřte se prosím před použitím, že obal zůstal nepoškozený. Fóliový obal garantuje čerstvost a aromu. Všechny části obalu jsou recyklovatelné.

Składajcie w suchu przy pokojowej temperaturze. Zbierajcie teplotním výkyvem/zbierajcie teplotným výkyvom.

**CZ2038**

Minimální trvanlivost neotevřeného balení do: / Minimálna trvanlivosť neotevoreného balenia do: viz. spodná strana / viz. spodná strana obalu

MIX Obal z odpočetného materiálu FSC® C002824

9 062300 128175

**COMBIOTIK® 2**

**9 062300 128175**

**CZ2038**

**e 600g**

**Stáňte se HIPP maminkou a užívejte výhody...**

**HIPP Baby Club** www.babyclub.hipp.cz www.babyclub.hipp.sk

**Výzkum a zkušenosti – pro to nejcennější v životě - Výskum a skúsenosti – pre to najcennejšie v živote**

Od 33 více než 50 let věnujeme velkou část z zkušeností do výroby mléčné výživy přípravě tak, aby Vaše dítě dostávalo přinejmenší to, co potřebuje pro zdravý vývoj. Zkušenosti je založena na posledních výsledcích výživových expertů. Navíc, v HIPP BIO kvalitě HIPP BIO Combiotik® je nejnovější generace mléčné výživy přizpůsobená výživovým požadavkům Vašeho dítěte a předně vybranými BIO surovinami a s unikátní kombinací hodnotných složek inspirovaných mateřským mlékem.

Od 33 viac ako 50 rokov venujeme veľkú časť z skúseností na výrobu mláčkej výživy pripravovanú tak, aby Vaše dieťa dostávalo prave to, čo potrebuje pre zdravý vývoj. Zkušenosti je založena na posledných výsledkoch výživových expertov. Navíc, v HIPP BIO kvalitě HIPP BIO Combiotik® je najnovjšia generácia mláčkej výživy prispôbena výživovým požadavkám Vašeho dieťaťa so starostlivo vybranými BIO surovinami a s unikátnou kombináciou hodnotných zložiek inšpirovaných materským mliekom.

**Unikátní - Unikátny HIPP COMBIOTIK®**

- PROBIOTIK®:** Přírodní kultury mléčného kvašení, které se vyklíčí v mléčném mléce. Mléčské mléko přirozeně obsahuje probiotické kultury – v individuální variabilitě a množství. Přírodní kultury mléčného kvašení, které se vyklíčí v mateřském mléce. Mléčské mléko přirozeně obsahuje probiotické kultury – v individuální variabilitě a množství.
- \*\*Vitaminy A, C & D:** podporují správnou funkci imunitního systému podporují správnou funkci imunitného systému
- \*\*Omega-3 (ALA):** důležité pro rozvoj mozku a nervových buněk a tím pro zdravý růst Vašeho dítěte / důležité pro rozvoj mozgu a nervových buněk a tým pro zdravý rast Vašeho dieťaťa
- \*\*Zelezo:** přispívá k rozvoji poznávacích funkcí, podporuje tvorbu krve / prispieva k rozvoju poznávacích funkcií, podporuje tvorbu krvi / prispieva k normalizácii krvotvoritvny vývinu, podporuje tvorbu krvi

**BIO ŠPIČKOVÁ KVALITA HIPP**

Od 33 výroby surovin dodáváme přísně legislativní nařízení pro kojeneckou výživu. Přísné kontroly kvality – od prvních surovin až po konečný výrobek – zaručují nejvyšší bezpečnost pro Vaše a Vaše dítě.

Od 33 výroby surovin dodávame prísne legislatívne nariadenia pre dojčenskú výživu. Prísne kontroly kvality – od prvých surovin až po konečný výrobek zaručujú najvyššiu bezpečnosť pre Vaše a Vaše dieťa.

**KLINICKY TESTOVANÉ**

**DE ÖKO 001**  
 Zemečkájská produkcia/Pohostinstvo EUEI mimo EUEI

**CZ-BIO-001**

Minimální trvanlivost neotevřeného balení do: viz. spodná strana / Minimálna trvanlivosť neotevoreného balenia do: viz. spodná strana obalu

**BIO Potravné mléčne kojenecké výživu v príslu BIO Národná mléčna dojenka výživa v príslu**

**CZ2038 e 600g**