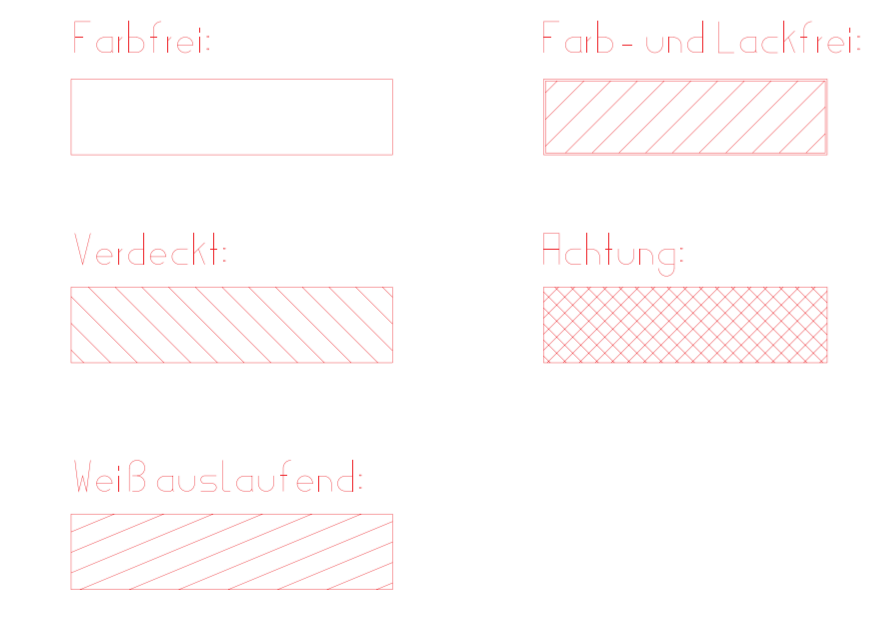
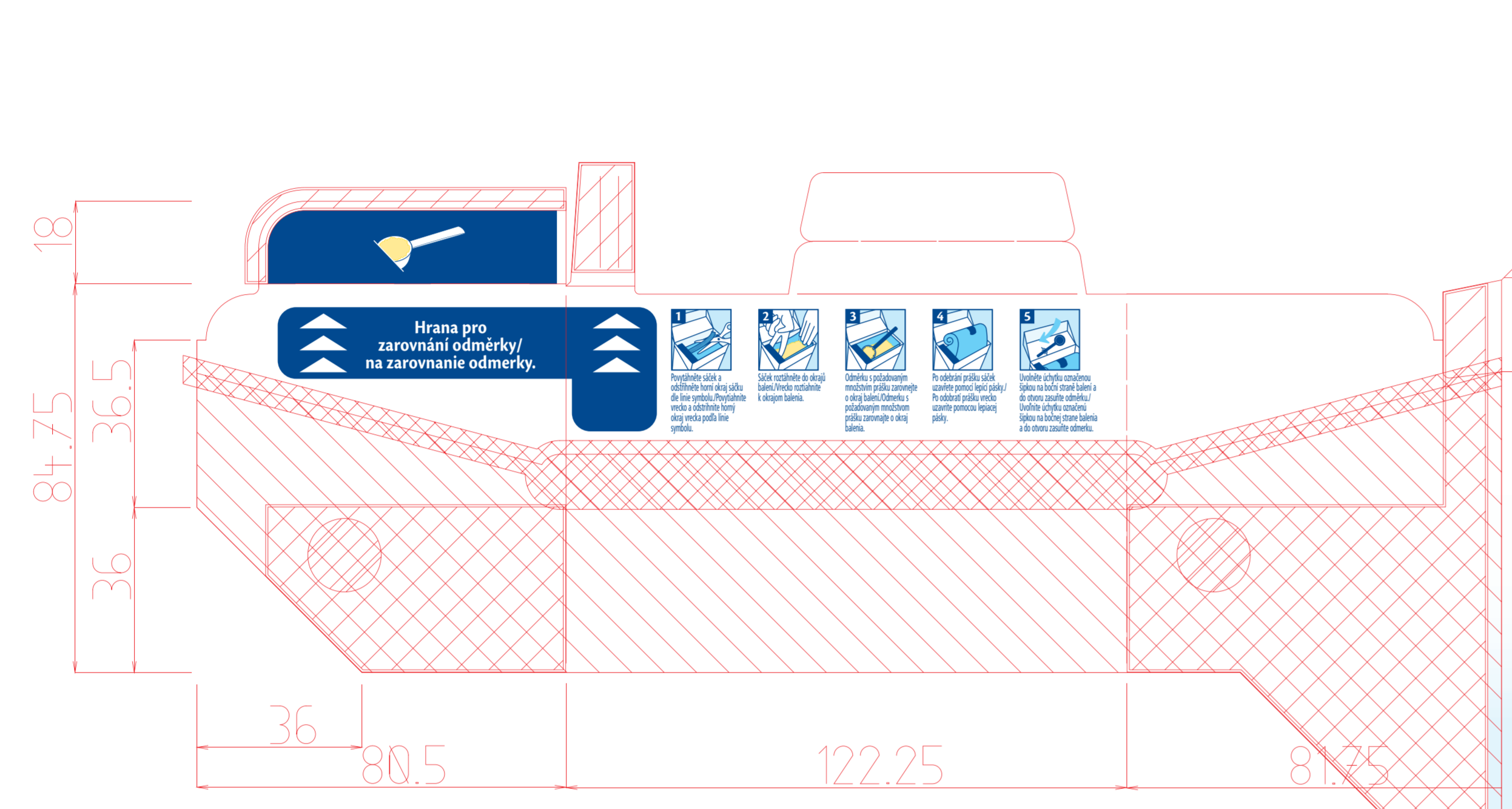


LMIV geprüft

KASTNER AG Produktinfo:
 Kunde: HIPP
 Projekt: CZ2113
 Mat.-Werk-Nr.: 302031 -XXXX-
 Stanze: BU17051602-85er PFS RL - Haltpunkte
 (Kunststoff für BU17051602-85er PFS RL ab 05/2017)

Veredelung:
 Glanzlack: BU17051602-85er_GL_122017
 Mattlack: CZ2038_220157_INT_Mattlack_02mm
 Prägung: CZ2038_220038_INT_Praegung

Farbigkeit:
 Cyan Magenta Yellow Pantone 280 C
 Grey Green Blue Red
 PRAEGLUNG GLANZLACK MATTACK CUTTER



KASTNER AG das medienhaus	Informationen zur Stanzkontur	KASTNER AG das medienhaus	Informationen zur Lackform
Kunde: HIPP	Projekt: Premium-Faltschachtel FS-Teile 85	Kunde: HIPP	Projekt: Premium-Faltschachtel FS-Teile 85
Stanznummer: BU17051602-85er PFS RL	Haltpunkte: BU17051602-85er PFS RL ab 05/2017	Stanznummer: BU17051602-85er PFS RL	Haltpunkte: BU17051602-85er PFS RL ab 05/2017
Info zur Stanze	Stanzdaten wurden bei KASTNER durch HIPP angefordert. Stanze für Datenaufbau editiert (Ebenenachse aufgebaut/ Teilenummer angepasst). Randabfräsen 3mm Konturpfad für Lackform geschliffen. 08.12.2017 08.12.2017	Info zur Lackform	Universal-Glanzlack für HIPP Premium-Faltschachtel Teile 85 Lackform vollständig 3 mm randabfräsen erstellt. 08.12.2017 Ausparung nach Stanzvorgabe angelegt (Linien Kontur-Farb- und Lackfrei). 08.12.2017
CUTTER		GLANZLACK	

Účhytky pro odměrku./ Účhytky na odměrku.

Výživové údaje

100 ml připravené/připravené výživy*	285 kJ/68 kcal
Energetická hodnota / Energie	285 kJ/68 kcal
Tuky (z toho)	3,2 g
- nasycené/gesättigte mastné kyseliny	1,6 g
- mononenasycené / mononenasycené mastné kyseliny	1,6 g
- polynenasycené / polyunsaturierte mastné kyseliny (z toho)	0,1 g
- kyselina alfa-linolenová/linolenová (omega-3 mastná kyselina)	0,06 g
- kyselina dokosahexaenová/dokosahexaenová (DHA)	13,6 mg
- kyselina arachidonová/arachidonová (omega-6 mastná kyselina)	0,42 g
Sacharidy (z toho)	7,2 g
- cukr	7,2 g
- z toho laktóza	0,4 g
Vláknina (z toho)	0,4 g
- celulóza/celulose	1,3 g
Bílkoviny/Biellkoviny (z toho)	1,1 g
- z toho bílkovina	1,1 g
Draslík	84 mg
Chloridy	52 mg
Vápník/Vápník	70 mg
Hořčík	4,2 mg
Hořčík/Chlorid	6,3 mg
Zinek	1,0 mg
Železo	0,20 mg
MešMed	0,054 mg
Mangan/Mangan	0,0030 mg
Fluoridy	<0,010 mg
Sůl	20 mg
Selen/Selen	3,9 µg
Vitamin A	50 µg
Vitamin D	1,6 µg
Vitamin E	0,80 mg
Vitamin K	3,1 µg
Vitamin C	10,0 mg
Vitamin B ₁	0,031 mg
Vitamin B ₂	0,14 mg
Niacin/Niacin	0,22 mg
Vitamin B ₆	0,042 mg
Vitamin B ₁₂	0,10 µg
Vitamin B ₉	1,9 µg
Biotin/Biotin	1,6 µg
Kyselina pantoténová/pantoténová	0,25 mg

*1% referenční hodnota příjmu/Referenzwert für die Analyse hodnoty podléhající výživu, která je k dispozici pro děti do 3 let věku. **Standardní referenční hodnota/Standardreferenzwert. ***Standardní referenční hodnota/Standardreferenzwert. ****Standardní referenční hodnota/Standardreferenzwert. *****Standardní referenční hodnota/Standardreferenzwert.

BIO COMBIOTIK® 2

NOVÁ RECEPTURA/RECEPTURA
 zjistěte více/viac zistite
<https://www.hipp.cz/mleko/>

HIPP

Zde otevřít / Tu otvoriť

COMBIOTIK® KOJENECKÉ MLÉKO

Inspirováno materským mlékem

Podpora imunitního systému*

vitaminy C & D
 pouze laktóza
 omega-3 (DHA & ALA)
 PROBIOTIK®
 PRAEBIOTIK®
 BIO STEFAN HIPP

2

Od ukončeného 6. měsíce/mesiaca 500g

Tento produkt opouští výrobní závod v neporušeném stavu, přeověřte se prosím před použitím, že obal zůstal nepoškozený. Fóliový obal garantuje čerstvost a aroma. 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 aroma. Všechny části obalu jsou recyklovatelné. Skladujte v suchu při pokojové teplotě/obovej teplotě. Zabraňte teplotním výkyvům/zabráňte teplotným výkyvom.

Minimální trvanlivost neotevřeného balení do: CZ2113
 Minimální trvanlivost neotevřeného balení do: 4 062300 365995

Stáňte se HIPP maminkou a užívejte výhod...
HIPP Baby Club www.babyclub.hipp.cz

Výzkum a zkušenosti – pro to nejmenší v životě

Výzkum a zkušenosti – pro to nejmenší v životě
 ©D: Já více než 50 let věnuje vaření dětí a zkušenosti na výrobu mléčné výživy připravované tak, aby Vaše dítě dostávalo přinejmenší to, co potřebuje pro zdravý vývoj. Zkušené je založené na posledních výsledcích výživových expertů. Navíc, v HIPP BIO kvasilká HIPP BIO Combiotik® je nejnovější generace mléčné výživy připravená výživovým postupem Vašeho dítěte a přičemž vybranými BIO surovinami a s unikátní kombinací hodnotných složek ingrovaných mateřským mlékem.

©D: Už více než 50 rokov venujem vaření detí a zkušenosti na výrobu mléčné výživy pripravované tak, aby Vaše dieťa dostávalo prinejmenš to, čo potrebuje pre zdravý vývoj. Zkušené je založené na posledných výsledkoch výživových expertov. Navyše v HIPP BIO kvasilká HIPP BIO Combiotik® je najnovšia generácia mliečnej výživy pripravovaná výživovým postupom Vašeho dieťaťa so starostlivo vybranými BIO surovinami a s unikátnou kombináciou hodnotných zložiek ingrovaných materským mliekom.

HIPP BIO COMBIOTIK®

PROBIOTIK®: Přírodní kultury mléčného kvašení, které se vyskytují v mateřském mléce. Materské mléko přirozeně obsahuje probiotické kultury – v individuální variabilitě a množství. Přírodní kultury mléčného kvašení, která se vyskytují v mateřském mléce. Materské mléko přirozeně obsahuje probiotické kultury – v individuální variabilitě a množství.

PRAEBIOTIK®
 *Vitaminy C & D podporují správnou funkci imunitního systému/podporujú správnu funkciu imunitného systému
 **Omega-3 ALA – důležité pro rozvoj mozku a nervových buněk a tím pro zdravý růst Vašeho dítěte. DHA – přírodní k normálnímu vývoji zraku u kojenců/přispievajú k normálnemu vývoju zraku u dojčiat.
 ***Obsahuje 2 různé podoby laktózy (z cukrov) iba laktóza
 ****Zelezo přispívá k normálnímu rozvoji kognitivních schopností/přispieva k normálnemu kognitívnemu vývoju

BIO Špičková kvalita HIPP
 ©D: Při výběru surovin dodržujeme přísné legislativní nařízení pro kojeneckou výživu. Přísné kontrolní kvality – od prvých surovin až po konečný výrobek zaručují nejvyšší bezpečnost pro Vás a Vaše dítě.
 ©D: Při výbere surovín dodržiavame prísne legislatívne nariadenie pre dojčenskú výživu. Prísne kontrolné kvality – od prvých surovín až po konečný výrobok zaručujú najvyššiu bezpečnosť pre Vás a Vaše dieťa.

Průběh výroby
 Kvalita
 DE-ÖKO-001
 Zemědělská produkce/Pohodnostevodstvo
 EU/ED mimo EU/EU/EU

CZ-BIO-001
 BIO Pokračování mléčné kojenecké výživy v prášku
 BIO Nalezná mléčná kojenecká výživa v prášku
 Minimální trvanlivost neotevřeného balení do: viz. spodní strana / Minimálna trvanlivost neotevreného balenia do: viz. spodná strana
 obsahuje cca 27 porcí/porcií a 100 ml
 CZ2113
 e 500g