

329 mm – Total Length
309 mm – Text area Length

133,8 mm – Total Width

GLUED AREA
TDS16189 - 44333812-1879 - ACS015-1

Návod na přípravu:

Před přípravou kojenecké výživy si důkladně umyjte ruce.

Láhev, uzávěr, savičku a další příslušenství řádně vymyjte, aby uvnitř nezůstaly zbytky výživy.

Vypárejte po dobu 5 minut. Nádobu během vyváření ponechte až do vyjmutí lahvičky uzavřenou.

Pět minut povařte pitnou vodu vhodnou pro kojence a nechte ochladit na teplotu přibližně 37 °C a méně.

Přesné množství vlažné převařené vody (viz tabulka) nalijte do vyvařené lahvičky.

Přiloženou odměrkou odměřte potřebné množství prášku (viz tabulka) a nasypete je do lahvičky. Odměrka musí být vždy zarovnaná.

Důkladně protřepte až do úplného rozpuštění prášku.

Po každém použití plechovku důkladně uzavírejte a skladujte v suchu při pokojové teplotě.



UPOZORNĚNÍ: Při přípravě stravy se může používat pouze převařená pitná voda vhodná pro kojence. Vaše dítě může onemocnět z nepřevařené vody, znečištěného nádobí, z nesprávně naředěné výživy či nesprávného uchování výrobku.

Důležitá upozornění

Kojení je během prvních měsíců života dítěte nejlepší způsob výživy, proto mu dáváme přednost před výrobky náhradní kojenecké výživy. Musí být podáváno na základě doporučení lékaře nebo kvalifikovaného pracovníka v oblasti klinické výživy. Potravina není vhodná jako jediný zdroj výživy. Althéra® 2 by měla být součástí smíšené stravy a nesmí být používána jako náhrada mateřského mléka během prvních 6 měsíců života. Není vhodné pro pacienty s galaktosemií, glukózo-galaktózovou malabsorpcí, intolerancí laktózy.

Složení

Laktóza, maltodextrin, rostlinné oleje (slunečnicový, řepkový, kokosový), hydrolyzované bílkoviny mléčné syrovátky, minerální látky (glycerofosforečnan vápenatý, draselné soli kyseliny fosforečné, chlorid hořečnatý, chlorid vápenatý, chlorid sodný, chlorid draselný, síran železnatý, sodné soli kyseliny fosforečné, síran zinečnatý, citronan draselný, síran měďnatý, síran manganatý, jodid draselný, selenan sodný), emulgátor (E 472c), olej z *Mortierella alpina* (ARA), olej z mikrořas *Schizochytrium sp.* (DHA), cholin bitartát, regulátor kyselosti (E 330), vitamíny (C, E, niacin, kyselina pantothenová, riboflavin, A, thiamin, B6, kyselina listová, K, D, biotin, B12), L-arginin, L-histidin, taurin, inositol, L-karnitin. Bez lepků.

Baleno v ochranné atmosféře.

Uchovávejte v suchu při pokojové teplotě a spotřebujte do 3 týdnů od otevření.

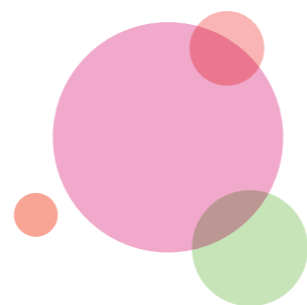
Výrobce: Nestlé Netherland B.V., Laan 110, 8071 JC Nunspeet, Nizozemsko.



ACS015-1 - 44333812-1879 - 10516189 ©Reg. Trademarks used in agreement with the trademark owners



Althéra® 2



Instantní kojenecká výživa určená pro řízenou dietní výživu při **alergii na bílkovinu kravského mléka.**

400g e



POTRAVINA PRO ZVLÁŠTNÍ LÉKAŘSKÉ ÚČELY. OD UKONČENÉHO 5. MĚSÍCE.



Jednoduché uložení odměrky

Upozornění: Připravujte vždy jen jednu dávku. Dodržujte přesně návod k přípravě. Krmte ihned po přípravě. **Nespotřebovanou porci neuchovávejte, obsah zlikvidujte.** Během krmení držte dítě vždy v náruči. Neponechávejte dítě bez dohledu, jinak může dojít ke vdechnutí výživy a zalknutí.

Tabulka dávkování	Množství na jedno krmení		Počet krmení za den		Počet dávek příkrmů
Věk dítěte	Převařená voda (ml)	Počet zarovnaných odměrek*	za den		
Od ukončeného 5. měsíce	210	7	5		
Od 7. - 9. měsíce	210	7	4-3	1-2**	
Od 10. měsíce	210	7	3-2	2-3**	

Velikost odměrky: 4,4 g

* Poznámka: Neměňte poměr prášku a vody. Používejte pouze přibalenou odměrku. Nedávejte více ani méně prášku, než je uvedeno v tabulce, jinak může dojít k dehydrataci nebo k podvýživě dítěte.

** Přechod na jiný druh kojenecké výživy nebo nemléčného příkrmu konzultujte se svým dětským lékařem.

Minimální trvanlivost do (EXP): viz dno plechovky.

VÝŽIVOVÉ ÚDAJE		Na 100 g	Na 100 ml*
Energie	kJ / kcal	2118 / 506	280 / 67
Tuky (46 % kcal) z toho:	g	26	3,4
- nasycené mastné kyseliny	g	6,0	0,79
- mononenasyčené mastné kyseliny	g	14	1,8
- polynenasyčené mastné kyseliny	g	4,4	0,58
Kyselina α-linolenová (ALA)	mg	380	50
Kyselina dokosahexaenová (DHA)	mg	135	18
Kyselina linolová (LA)	mg	3 700	488
Kyselina arachidonová (ARA)	mg	135	18
Sacharidy (44 % kcal) z toho:	g	55,5	7,3
- cukry	g	29	3,8
- laktóza	g	28	3,7
Bílkoviny (10 % kcal)	g	12,5	1,7
Sůl	g	0,48	0,063

Vitamíny	Na 100 g	Na 100 ml*	Minerální látky	Na 100 g	Na 100 ml*
A	µg 500	66	Sodík	mg 195	26
D	µg 12	1,6	Draslík	mg 610	81
E	mg 14	1,8	Chloridy	mg 400	53
K	µg 45	5,9	Vápník	mg 530	70
C	mg 80	11	Fosfor	mg 350	46
Thiamin	mg 0,51	0,067	Hořčík	mg 45	5,9
Riboflavin	mg 1,0	0,13	Železo	mg 5,0	0,66
Niacin	mg / mg NE 7,0 / 12	0,92 / 1,6	Zinek	mg 5,0	0,66
B6	mg 0,40	0,053	Měď	mg 0,41	0,054
Kyselina listová	µg 75	9,9	Mangan	mg 0,068	0,0090
Folát	µg DFE 125	16	Selen	µg 25	3,3
B12	µg 1,4	0,19	Jód	µg 122	16

NE = Niacin Ekvivalent
DFE = Ekvivalent folátu

Další živiny
Taurin mg 40 5,3
L-karnitin mg 8,5 1,1
Cholin mg 145 19
Inositol mg 35 4,6
* 100 ml připravené výživy = 13,2 g prášku + 90 ml vody
Osmolarita: 260 mOsm/l
Osmolalita: 290 mOsm/kg

124,8 mm – Text area Width

2
2 → ← 12 → ← 4 → ← 1
Glue area (12mm)
Free of Ink and Varnish

D2D ARTWORK PREPRESS MASTERFILE	Product Brand	Althéra	Selling Markets	CZ
	Denominator	2	Production Plant	Nunspeet
	Packaging size / weight	400g	Tech. drawing / spec nbr.	3PO 400g/450g – V12.2017_
	Packaging type	Paper label for Metal Tin	Printer - Print process	BOKHORST - TBC
	Variant	Neutral	Colour Profile	FOGRA 39L
	ZPCK	44333812-1879	Substrate color	-
	GTIN	8445291168251	Cap information	Gold
	FERT	12580981	Fonts	DIN Pro – Times – Parisine Plus Pro
	TD Code	516189	Min Font Size	7 pts – Height: 1.2 mm (E.U. Ready)
	Recipe ID	ACS015-1	D2D Execution Manager	Shakira Haddad

File Name: Althéra_2_Neutral_Paper label for Metal Tin_400g_CZ_AWP_44333812-1879_TD516189

SGS & CO
SGS & CO Suisse S.A.
PROOF: **ARO**
MySGS Number: 7538357
OP Initial: DA
Date: 7-Dec-2023

PANTONE 280 C	Black	Yellow	Magenta	Cyan
5.76%	0.71%	3.34%	7.33%	1.75%