




Способ приготовления

Перед приготовлением смеси тщательно вымойте руки с мылом и простерилизуйте бутылочку и соску.

-  1. Прокипятите питьевую воду в течение 5 минут. Остудите до 40°C.
-  2. Руководствуясь таблицей кормления, налейте в чистую бутылочку необходимое количество теплой воды.
-  3. Наполните смесью прилагаемую мерную ложку. Удалите горку, используя угол банки.
-  4. Насыпьте в бутылочку рекомендованное количество мерных ложек порошка без горки.
-  5. Закройте бутылочку крышкой, сначала покажите ее между ладонями, затем тщательно взболтайте до полного растворения порошка.
-  6. Проверьте температуру готовой смеси, капнув из бутылочки на внутреннюю сторону запястья (37°C).

Сразу после приготовления смеси плотно закройте банку.

Внимание! Всегда готовьте смесь непосредственно перед употреблением. Не используйте смесь, оставшуюся от предыдущего кормления. Не используйте микроволновую печь для подогрева смеси во избежание образования горячих комочков. При необходимости подогрева используйте водяную баню.

Таблица кормления

Если врач не дал вам других рекомендаций, используйте данную схему кормления.

Возраст ребенка	Вес ребенка, кг	Количество на одно кормление		Количество кормлений в сутки
		Кипяченая вода, мл	Количество мерных ложек порошка без горки*	
0-2 недели	до 3,5	90	3	6-7
2-4 недели	3,5-4	120	4	6-7
1-2 месяца	4-5	150	5	6
2-4 месяца	5-6,5	180	6	5
4-6 месяцев	>6,5	210	7	4-5

*Для приготовления смеси используйте мерную ложку, вложенную в банку. 1 мерная ложка сухой смеси без горки содержит 4,5 г продукта и разводится на 30 мл воды. Разведение неправильного количества порошка может привести к нарушению питания ребенка.

Срок годности 24 месяца. Хранить в сухом прохладном месте, удаленном от источников света и загрязнений, при температуре от 0 до 25°C и относительной влажности воздуха не более 75%. После вскрытия продукт хранить в сухом месте не более 1 месяца. Не хранить в холодильнике! Номер партии (LOT), дата изготовления (PROD) и срок годности (EXP) указаны на дне банки.

Упаковано в защитной среде в отсутствие кислорода. Произведено и упаковано: Industrias Lácteas Asturianas, S.A. (ILAS S.A.), 33719 Ariego S/N, Navia (Asturias), Spain, Испания.

Импортер и уполномоченный представитель в РФ: ООО «СвитМилк», 127247, Россия, Москва, Дмитровское шоссе, д.100, стр. 2, оф. 3298, e-mail: info@mamako.ru. Тел.: +7 (495) 925-55-65.

Импортер в Республике Беларусь: СЗАО «Вайт Трейдлинг», Республика Беларусь, 220073, г. Минск, ул. Ольшевского, д. 24-207. Горячая линия в Республике Беларусь: +375 29 373-73-74. Қазақстандағы импорттаушы: ЖК Гордиенко А. И., Астана қ., Жиенкулов к-сі, 5. Қазақстан Республикасы. Тел.: 8 (7172) 43-32-01, 48-43-70.

Горячая линия:
8-800-234-35-65
Звонки по России бесплатны

Подробнее о пользе МАМАКО читайте на нашем сайте:
www.mamako.ru



мамако

смесь на козьем молоке

легко усваивается



На козьем молоке

0-6 мес.

Сухая адаптированная молочная смесь с рождения

Легко усваивается и обеспечивает профилактику колик и запоров. ARA и DHA в соотношении 2/1 способствуют развитию интеллекта.

ПРЕБИОТИКИ

ARA+DHA

НУКЛЕОТИДЫ

L-КАРНИТИН

Ca-Fe-I

БЕЗ КРАХМАЛА

1

Масса нетто

800 г

ВАЖНО! Грудное молоко — это лучшее питание для малыша. Перед переводом на искусственное или смешанное вскармливание проконсультируйтесь с вашим педиатром.

SMART состав смеси МАМАКО®1 — это сочетание ценных свойств козьего молока и современных функциональных компонентов.

Профилактика колик и запоров

МАМАКО®1 легко и комфортно переваривается благодаря особым свойствам козьего молока, предупреждает появление колик, запоров и срыгиваний. Комплекс пребиотиков GOS/FOS (соотношение 9/1 с доказанной клинической эффективностью) стимулирует развитие собственной здоровой микрофлоры и нормализует работу кишечника.

Профилактика рахита, дефицита железа и йода

Комплекс Ca-Fe-I в МАМАКО®1 полностью обеспечивает возрастные потребности ребенка в кальции, железе и йоде, а уникальные компоненты козьего молока повышают биодоступность элементов.

Укрепление иммунитета

МАМАКО®1, как и грудное молоко, содержит все 5 важнейших нуклеотидов, улучшающих устойчивость организма малыша к вирусам и бактериям.

Гармоничное развитие

МАМАКО®1 содержит сбалансированный комплекс витаминов и минералов, L-карнитин, жирные кислоты ARA и DHA (соотношение 2/1 идентично их соотношению в грудном молоке), что обеспечивает оптимальное физическое и психомоторное развитие ребенка.

Сухая адаптированная молочная смесь на основе козьего молока для детей от 0 до 6 мес.

Состав: деминерализованная козья сыворотка, растительные масла (пальмовое, пальмоядровое, рапсовое, подсолнечное, высокоолеиновое подсолнечное), лактоза, обезжиренное козье молоко, пребиотики (галактоолигосахариды, фруктоолигосахариды), мальтодекстрин, минеральные соли (кальция карбонат, натрия цитрат, кальция цитрат, натрия хлорид, дикальция фосфат, магния сульфат, железа сульфат, цинка сульфат, калия цитрат, меди сульфат, марганца сульфат, калия йодид, натрия селенит), арахионовая кислота (ARA), докозагексаеновая кислота (DHA), витамины (A, D3, E, K1, C, B1, B2, B6, B12, ниацин, фолиевая кислота, пантотеновая кислота, биотин), эмульгатор (соевый лецитин), холин, инозит, таурин, нуклеотиды, L-карнитин, антиокислители (токофероловый микс и аскорбил пальмитат). Без ГМО.

Пищевая ценность

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	На 100 г порошка	На 100 мл смеси
ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ	кДж	2081	281
	ккал	497	67
БЕЛКИ, в т.ч.	г	11	1,48
СЫВОРОТОЧНЫЙ БЕЛОК	г	5,5	0,74
КАЗИН	г	5,5	0,74
ТАУРИН	мг	35,7	4,82
L-КАРНИТИН	мг	10,7	1,445
ЖИРЫ, в т.ч.	г	24	3,2
ЛИНОЛЕВАЯ КИСЛОТА	г	4	0,54
АЛЬФА-ЛИНОЛЕНОВАЯ КИСЛОТА	мг	340	46
ARA	мг	120	16,2
DHA	мг	60	8,1
УГЛЕВОДЫ, в т.ч.	г	58,5	7,9
ЛАКТОЗА	г	52,5	7,09
МАЛЬТОДЕКСТРИН	г	4	0,54
ПРЕБИОТИКИ	г	2	0,27
ГОС	г	1,8	0,243
ФОС	г	0,2	0,027
НУКЛЕОТИДЫ	мг	20	2,7
AMP	мг	4,5	0,61
UMP	мг	7,1	0,96
GMP	мг	1,3	0,18
IMP	мг	2,6	0,35
UMP	мг	4,5	0,61
ВИТАМИНЫ			
A	мкг	500	67,5
D3	мкг	7,2	0,972
E	мг	5,8	0,783
K1	мкг	40	5,4
C	мг	90	12,1
B1	мкг	600	81
B2	мкг	850	114,7
B6	мкг	420	56,7
B12	мкг	1,3	0,176
НИАЦИН	мкг	5000	675
ФОЛИЕВАЯ КИСЛОТА	мкг	80	10,8
ПАНТОТЕНОВАЯ КИСЛОТА	мкг	3000	405
БИОТИН	мкг	20	2,7
ХОЛИН	мг	90	12,6
ИНОЗИТ	мг	32	4,5
МИНЕРАЛЫ			
Ca	мг	350	47,2
P	мг	200	27
Mg	мг	42,8	5,78
Fe	мг	5,7	0,77
Zn	мг	5	0,67
Mn	мкг	100	13,5
Cu	мкг	325	43,9
I	мкг	80	10,8
Na	мг	160	21,6
K	мг	435	58,7
ХЛОРИД	мг	500	67,5
Se	мкг	17,8	2,4
ВЛАГА	г	3	-
ЗОЛА	г	2,75	0,371
ОСМОЛЯЛЬНОСТЬ	МОСм/кг	320	