

СМЕСЬ МОЛОЧНАЯ NESTLE NAN OPTIPRO HA 1 ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЙ (С 0 МЯЦЕВ)

Идеальной пищей для грудного ребенка является молоко матери. Грудное вскармливание должно продолжаться как можно дольше. Перед тем как принять решение об искусственном вскармливании с использованием детской смеси, обратитесь за советом к медицинскому работнику. Возрастные ограничения указаны на упаковке товаров в соответствии с законодательством.

Смесь NAN Гипоаллергенный 1 OPTIPRO HA предназначена для кормления здоровых детей с рождения в случаях, когда грудное вскармливание невозможно.

Продукт изготовлен из сырья, произведенного специально отобранными поставщиками, без использования генетически модифицированных ингредиентов, консервантов, красителей и ароматизаторов.

NAN Гипоаллергенный 1 OPTIPRO HA – гипоаллергенная смесь, предназначенная для кормления здоровых детей с рождения в случаях, когда грудное вскармливание невозможно. Она обеспечивает Вашего ребенка всеми нутриентами, необходимыми для его гармоничного физического и умственного развития. Клинически доказано, что специально разработанная смесь NAN Гипоаллергенный 1 OPTIPRO HA уменьшает риск развития аллергии, в частности атопического дерматита, в первые решающие годы жизни. Однако ее не следует использовать без консультации врача, если Ваш малыш уже имеет аллергию на белки коровьего молока. Введение другой смеси, а также коровьего молока, должно применяться под наблюдением медицинского работника.

OPTIPRO HA – это оптимизированный, частично гидролизированный белковый комплекс, полученный по специальной технологии. Он имеет значительно сниженную аллергенность и, как результат, уменьшает риск развития аллергии. Живые бифидобактерии BL помогают тренировать и развивать иммунную систему Вашего малыша.

DHA и ARA – две особые жирные кислоты, присутствующие в грудном молоке, играют важную роль в становлении иммунной системы малыша и способствуют развитию мозга и зрения.

СОСТАВ:

Лактоза, растительные масла (подсолнечное, кокосовое, низкоэруковое рапсовое, масло из Мортиереллы Альпины), частично гидролизированный белок молочной сыворотки, фосфат кальция, хлорид магния, хлорид калия, мальтодекстрин, рыбий жир, L-аргинин, фосфат калия, витамины (L-аскорбат натрия, аскорбилпальмитат (C), DL-альфа-токоферола ацетат (E), D-пантотенат кальция (B5), никотинамид (PP), тиамин мононитрат (B1), ретинола ацетат (A), пиридоксин гидрохлорид (B6), рибофлавин (B2), фолиевая кислота (B9), D3 холекальциферол (D), фитоменадион (K), цианкобаламин (B12), D-биотин (B7)), хлорид натрия, L-гистидин, холина битартрат, L-тирозин, таурин, инозит, железа (II) сульфат, L-карнитин, сульфат цинка, культура бифидобактерий (не менее 10⁶ КОЕ/г), нуклеотиды, сульфат меди, сульфат марганца, йодит калия, селенат натрия.

Предупреждение

Смесь следует готовить непосредственно перед каждым кормлением. Точно следуйте инструкции по приготовлению. Оставшаяся после кормления разведенная смесь не подлежит хранению и последующему использованию. Во время кормления необходимо поддерживать ребенка, чтобы он не поперхнулся. Когда ребенок подрастет, переходите на кормление из чашки. Использование некипяченой воды и непрокипяченных бутылочек, а

также неправильное хранение, транспортировка, приготовление и кормление могут привести к неблагоприятным последствиям для здоровья ребенка.

Примечание

Для сохранения количества живых бактерий, вскипяченную воду следует остудить примерно до температуры тела (37 °С) и затем добавить сухой порошок. Для приготовления смеси необходимо использовать прилагаемую мерную ложку, заполненную без горки. Разведение неправильного количества порошка - большего или меньшего по сравнению с количеством, указанным в таблице - может привести к обезвоживанию организма ребенка или нарушению его питания. Указанные пропорции нельзя изменять без совета медицинского работника. В этом возрасте часто рекомендуют постепенно вводить в рацион ребенка каши, овощи, фрукты, мясо и рыбу. Ввиду индивидуальных различий в потребностях детей обратитесь за советом к медицинскому работнику. Если вашим врачом рекомендовано более раннее введение новых продуктов, уменьшите количество смеси в соответствии с рекомендациями.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

До и после вскрытия хранить при температуре не выше 25 °С и относительной влажности воздуха не более 75 %. Содержимое банки должно быть использовано в течение 3-х недель после вскрытия, не рекомендуется хранить в холодильнике. Срок годности: 2 года. Дата изготовления (MAN), годен до (EXP) и номер партии указаны на дне банки.