

Артикул:

BG 71971262

Наименование:

Средство пятновыводящее: стик-пятновыводитель с энзимами для детского белья серия BSR (Baby Stain Remover). Назначение: стик-пятновыводитель с энзимами для детского белья.

Изготовитель:

ООО «ЗетТекнолоджи», 142180, Российская Федерация, Московская обл., г. Подольск, ул. Ленина (мкр. Климовск), д. 1, комната 96. Адрес производства: 241903, Российская Федерация, Брянская обл., г. Брянск, п.г.т. Большое Полпино, ул. Шмидта, д. 60 «А».

Поставщик в Республику Беларусь:

ООО «Детмир БЕЛ»; УНП 193143448. Юр. адрес: РБ, 220100, г. Минск, ул. Кульман, д. 3, пом. 319. Тел: +375 (17) 39700001.

Страна производства:

Российская Федерация

Гарантийный срок:

24 месяца с даты изготовления в невскрытой герметичной упаковке изготовителя. Срок годности после вскрытия упаковки – 6 месяцев.

Рекомендации по использованию:

Меры предосторожности: использовать строго по назначению, в случае попадания в глаза немедленно промыть их водой. При работе со стиком использовать перчатки. Условия хранения: хранить в крытых сухих проветриваемых помещениях при температуре воздуха не ниже -5°C и не выше $+25^{\circ}\text{C}$, при относительной влажности воздуха не более 75 %. Не допускается хранение под непосредственным воздействием солнечного света и вблизи отопительных приборов. Хранить вне доступном для детей месте, вдали от пищевых продуктов. Способ применения: намочите водой загрязненный участок (t воды не ниже 20°C), слегка потрите (учитывая особенности ткани) до образования пены. Подождите 10-15 минут, смойте средство с обработанного участка и постирайте вещь, как обычно. Стик имеет дополнительную функцию в применении: добавьте нарезанные кусочки стика в емкость с водой (температура воды не ниже 20°C), создайте раствор, растворив кусочки в воде. Замочите вещь на 10-15 минут, далее постирайте вещь. Утилизируется как бытовой отход. Для деликатных тканей предварительно проверьте стик в незаметном месте. После использования промокните стик сухой тканью/салфеткой или высушите его.

Соответствие:

Товар соответствует требованиям ТУ 20.41.20-021-62766126-2022.