

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

### Премикс минеральный МКД6 для производства детского питания

**Область применения:** для использования в пищевой промышленности и при производстве специализированных и функциональных пищевых продуктов, в т.ч. для питания детей раннего возраста.

**Сертификация для детского питания:** есть

**Описание:** мелкий порошок белого цвета

**Рекомендуемая дозировка:**

Продукты для питания детей раннего возраста - 0,1 кг на 1 тонну продукта

Продукты для питания детей дошкольного и школьного возраста - 0,2 кг на 1 тонну продукта

Продукты для питания детей дошкольного и школьного возраста по ГОСТ 32252-2013 – 0,16 кг на 1 тонну продукта

**Количество в продукте: (стерилизованное, ультрапастеризованное молоко)**

Продукты для питания детей раннего возраста

Наименование	Ед.измерения	Количество	От 8- до 12 мес, %*	От 1 до 3 лет, %*
Йод	мкг/100г	9	15	13

Продукты для питания детей дошкольного и школьного возраста

Наименование	ед.измерения	количество	от 3- до 7 лет, %*	от 7 до 11 лет, %*	от 11 до 14 лет %*
Йод	мкг/100г	17,0	17	14	12

Продукты для питания детей дошкольного и школьного возраста по ГОСТ 35252-2013

Наименование	ед.измерения	количество	от 3- до 7 лет, %*	от 7 до 11 лет, %*	от 11 до 14 лет %*
Йод	мкг/100г	14,0	14	12	10

\* - % от нормы суточного потребления для детей раннего, дошкольного и школьного возраста

Количество нутриентов в продукте дано для молока с учетом их содержания в сырье и технологических потерь. Расчет для других продуктов производится по запросу. % от нормы суточного потребления указан для

детей раннего возраста и для детей дошкольного и школьного возраста, для других категорий потребителей производится пересчет по запросу.

**Рекомендации по внесению:** необходимое количество премикса растворяется в теплой воде согласно рецептуре продукта или в соотношении премикс/вода равном 1:3÷1:4 при перемешивании вручную либо при помощи механических приспособлений (но не обязательно). Перемешивание до полного видимого растворения. Раствор вносят в продукт на этапе приготовления нормализованной смеси перед пастеризацией и гомогенизацией (если требуется), постепенно вливая его тонкой струей при непрерывном перемешивании. Обогащенную смесь следует как можно быстрее отправить на дальнейшую обработку.

#### **Формы нутриентов:**

Наименование	Форма
Йод	Йодид калия

**ГМО:** данный продукт не попадает под действие Закона Европейского Сообщества № 1829/2003, 1830/2003 и поэтому не подлежит этикетированию ГМО.

**Аллергены:** ингредиенты данного премикса не содержат каких-либо аллергенов, упомянутых в Директиве 2003/89 ЕС, Приложение Ша.

**Упаковка:** продукт упакован в герметично закрытые мешки (или мешки в коробах) по 25 кг, металлизированные пакеты по 3,0 или 5,0 кг

**Хранение:** срок годности – 12 месяцев

Условия хранения – температура – от 0 до 20° С, относительная влажность - не более 75%.

После вскрытия хранить в плотно закрытой упаковке в сухом защищенном от света месте и использовать в течение 8-12 недель.

**Безопасность:** продукт безопасен при использовании по назначению в соответствии с рекомендациями производителя

**Разработчик:** ООО «В/О Ресурс-Импорт»