

ДОБАВКА ПИЩЕВАЯ ГИДРОКСИД НАТРИЯ Е 524
(НАТР ЕДКИЙ)
ТУ 9199-044-00203275-2009 с изм. 1-3
ХИМИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА:

NaOH

МОЛЕКУЛЯРНАЯ МАССА:

40,0

ВНЕШНИЙ ВИД:

Гранулы сферической или полусферической формы белого цвета.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Массовая доля гидроксида натрия (NaOH), %, не менее	99,0
Массовая доля углекислого натрия (Na ₂ CO ₃), %, не более	1,0
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,025
Массовая доля кремнекислоты (SiO ₂), %, не более	0,020
Массовая доля сульфатов (SO ₄), %, не более	0,0050
Массовая доля алюминия (Al), %, не более	0,0100
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0020

Примечание: фактическое содержание гидроксида натрия – не менее 99,5%

По содержанию тяжелых металлов и токсичных элементов пищевой гидроксид натрия должен соответствовать ТР ТС 029/2012

Наименование	Допустимый уровень содержания, мг/кг, не более
Ртуть	1,0
Свинец	5,0
Кадмий	1,0
Мышьяк	3,0

ПРИМЕНЕНИЕ:

В пищевой промышленности как регулятор кислотности и вещество, препятствующие слеживанию и комкованию, для создания и сохранения в готовом пищевом продукте определенной консистенции при производстве джемов, желе, мармеладов и других подобных продуктов, включая низкокалорийные; продуктов из какао и шоколада; злаковых продуктов.

УПАКОВКА:

Мешки герметичные полиэтиленовые, расфасованные по технологии FFS, соответствующие классу герметичности 5Н4, вместимостью по массе 25 кг, на поддонах, сформированные в паллеты до 1000 кг, обтянутые стрейч пленкой по технологии «Stretch-Hood». По требованию клиента отпуск продукта может производиться в непаллетированном виде.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ:

Всеми видами транспорта в пакетированном виде в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок опасных грузов, действующими на данном виде транспорта. Хранится в закрытых складских помещениях, исключающих попадание влаги. Гарантийный срок хранения - один год с даты изготовления.

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА:

Едкое вещество. Относится к высокоопасным веществам (2 класс опасности). При попадании на кожные покровы вызывает химические ожоги. Пожаро- и взрывобезопасен.

Пищевая добавка гидроксид натрия Е 524 производства АО «Каустик» г. Волгоград соответствует действующим законодательным актам и нормативным требованиям к качеству и безопасности, а также спецификации объединенного комитета экспертов ФАО/ВОЗ по пищевым добавкам и contaminants (JECFA), установленным для данного вида продукции.

РЕАЛИЗАЦИЯ НА РЫНОК РФ:

 тел.: +7 (8442) 40-61-61
 e-mail: morozov_e@kaustik.ru

РЕАЛИЗАЦИЯ НА ЭКСПОРТ:

 тел.: +7 (8442) 40-66-09, 40-66-10, 40-66-11
 e-mail: ves@kaustik.ru

СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ КЛИЕНТОВ:

 тел.: +7 (8442) 40-63-03
 e-mail: spk@kaustik.ru