



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «АЛЬТЕРНАТИВА»

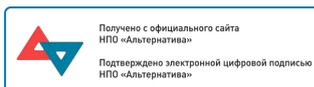
410071, Саратов, Шелковичная, 186, +7(8452)37-67-02, alternativa-sar@yandex.ru

ИНН/КПП: 6455055692 / 645501001, ОГРН: 1126455001155

unikons.pro, консервант-для-пива.pф

СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	Комплексная пищевая добавка «Униконс® ЗАМУТНИТЕЛЬ»
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	НПО «Альтернатива»
НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ	ТУ 10.89.19-030-37794199-2020
ОПИСАНИЕ	Вязкая жидкость белого цвета Запах – отсутствует Плотность при 20° С – 0,98-1,01 кг/л Водородный показатель (рН) раствор 10%: 7,0±0,5 Массовая доля нелетучих веществ, % не более 30 Пищевая ценность на 1 л: Белков -0%; Жиров – не менее 55%; Углеводов –0% Энергетическая ценность на 100 гр.: 450 ккал Содержание сухих веществ – до 30%.
СОСТАВ	Растительное масло, эмульгатор E433, эмульгатор E445, антиокислитель E302, консервант E211, антиокислитель E320, вода.
ТОКСИЧНОСТЬ	Нетоксичен. Не обладает хронической токсичностью, не накапливается в тканях организма. Не обладает эмбриотоксичностью. Не обладает раздражающим и сенсибилизирующим действием. Не влияет на геном человека и животных. Не выявлено побочных эффектов и аллергических реакций
СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ	Пищевая промышленность.
ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ	Эффективно работает в широком диапазоне температур. Хорошо диспергируется в воде, не меняет рН среды. Не образует осадок и хлопья при охлаждении. <u>Перед применением продукт тщательно взболтать.</u>
СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ	Товарная форма «Униконс® ЗАМУТНИТЕЛЬ» является готовой к употреблению, среднее значение дозировки составляет 100-1000 г на 1 тонну (0,01 – 0,1%). «Униконс® ЗАМУТНИТЕЛЬ» используется как рецептурная добавка. В большинстве случаев для удобства дозирования, рекомендуется перед использованием его разбавить продуктом (водой) в 2-4 раза. При хранении во избежание расслоения раствора и непосредственно перед применением рекомендуется перемешивание до однородности. Стерилизация (пастеризация) готовых продуктов (полупродуктов), содержащих «Униконс® ЗАМУТНИТЕЛЬ» допускается в любых режимах.
ФОРМА ВЫПУСКА	Пластиковые канистры 1 л, 5 л.
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	При хранении в сухом темном месте при комнатной температуре в заводской невскрытой таре срок годности продукта составляет 6 месяцев со дня изготовления.



Информация о содержании аллергенов и ГМО

АЛЛЕРГЕН	Присутствие
ЗЛАКИ, СОДЕРЖАЩИЕ ГЛЮТЕН	нет
РАКООБРАЗНЫЕ	нет
ЯЙЦО	нет
РЫБА	нет
ЛЮПИН	нет
СОЯ	нет
МОЛОКО С ЛАКТОЗОЙ	нет
ДИОКСИД СЕРЫ/СУЛЬФИТЫ (> 0 МГ/КГ ИЛИ 10МГ/Л)	нет
СЕЛЬДЕРЕЙ	нет
ГОРЧИЦА	нет
КУНЖУТ	нет
ОРЕХИ	нет
АРАХИС	нет
МОЛЛЮСКИ	нет

В соответствии с европейским законодательством (Постановление ЕС № 1829/2003 Европейского Парламента и Совета от 22 сентября 2003 года о генетически модифицированных пищевых продуктах и кормах, и Постановление ЕС № 1830/2003 Европейского Парламента и Совета от 22 сентября 2003 года относительно отслеживания и маркировки генетически модифицированных организмов и прослеживаемости пищевых продуктов и кормов, произведенных из генетически модифицированных организмов), поставляемый продукт, не является ГМО и не содержит ГМО, ингредиенты не были изготовлены из генетически модифицированных исходных материалов, в процессе производства не были использованы генетически модифицированные организмы, в производственном процессе на заводе-изготовителе не находился в контакте с генетически модифицированными организмами, невозможен риск перекрестного загрязнения.