



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «АЛЬТЕРНАТИВА»

410071, Саратов, Шелковичная, 186. Тел: +79063076980, +7(8452)37-67-02, e-mail: alternativa-sar@yandex.ru

ИНН/КПП: 6455055692 / 645501001, ОГРН: 1126455001155

СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	Комплексная пищевая добавка «Униконс® XXL (снэк)»	
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	НПО «Альтернатива»	
ОПИСАНИЕ	Вязкая жидкость, вязкость 570 мПа Цвет - от светло-желтого до коричневого цвета Запах - слабый, специфический. Плотность – 1,0 кг/л Водородный показатель: рН (концентрат) – 7,5±0,5 рН (рабочий раствор 1:20) – 7,0±0,5 Допускается опалесценция Пищевая ценность на 1 л: Белков – 0%; Жиров – 0%; Углеводов – 0% Энергетическая ценность: 0 ккал/0 кДж Содержание сухих веществ – 30%.	
СОСТАВ	Стабилизатор (Е466), консервант (Е262), агент влагоудерживающий (Е422), агент влагоудерживающий (Е1520), вода	
НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ	ТУ 9199 - 008-37794199-2015 Декларация о соответствии Регистрационный номер: ТС № RU Д-RU.АГ95.В.00134 Дата регистрации декларации: 28.10.2015 г	
ДЕЙСТВИЕ НА РАЗЛИЧНЫЕ ГРУППЫ МИКРООРГАНИЗМОВ И ГРИБОВ:	<ul style="list-style-type: none">• Золотистый стафилококк• синегнойная палочка• bacillus cereus• вирус простого герпеса	<ul style="list-style-type: none">• кишечная палочка• плесневые грибы• сальмонелла• грибы рода Кандида
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.	
ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ	Хорошо растворим в воде, не меняет рН среды, не теряет активности в белковых и жировых средах, не теряет активности в средах с кислым или щелочным рН.	
СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ	Мясопереработка, рыбопереработка, предприятия по производству кулинарной продукции, мясных полуфабрикатов, снековой продукции	
СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ	Перед применением тщательно взболтать и перемешать. Внешняя обработка методом погружения – 5-10 мин или мелкодисперсным орошением готовой снековой продукции после необходимой усушки. Приготовление раствора из расчета 1 часть добавки на 10-20 частей воды.	
ФОРМА ВЫПУСКА	Пластиковые канистры 1 л, 5 л.	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	до +45°С.	
СРОК ГОДНОСТИ	В закрытой производственной таре - 1 год, во вскрытой таре – 3 месяца Рабочие растворы имеют ограниченный срок годности. Лучше использовать свежеприготовленные растворы средства.	



Получено с официального сайта
НПО «Альтернатива»

Подтверждено электронной цифровой подписью
НПО «Альтернатива»

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.