



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ГОЛОВНОЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-
БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»

123182, г. Москва, 1-Пехотный переулок, д.6
тел.8(499)190-48-61, факс 8(499)196-62-77



«Утверждаю»

Заместитель главного врача
ФГБУЗ ГЦ и Э ФМБА России

А.И.Петухов

2015 г.

Регистрационный № 12521/2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»
ТР ТС 029/2012

на основании заявления 06/07-2015

от

16 июля 2015 г.

Получатель: Общество с ограниченной ответственностью «Аймол Лубрикантс»

127550 г. Москва, ул. Большая Академическая, д. 44 корпус 2, тел./факс: +7 495 602 01 74

Организация-изготовитель: Anglo International Mining b.v., Haringvliet 543, 3011 ZP Rotterdam The Netherlands, Tel: +3110 282 79 27, Fax: +3110 282 79 26

Наименование продукции: Минеральное масло (высокой вязкости) E905d для пищевой промышленности AIMOL Foodline WP 32.

Код ТН ВЭД: 2710198600

Область применения: Применяется в качестве глазирователя для сухофруктов, какао-продуктов, шоколадных изделий, включая имитированные и заменители шоколада, конфет, драже, нуги, жевательной резинки, декоративных покрытий, украшений (кроме фруктовых), зерна, включая рис (цельное, дробленое, хлопья), мучных кондитерских изделий (выпечка), замороженных продуктов из мяса, птицы дичи (целым куском, нарезанные или рубленые), масла для тестоделительных машин, а также для целей общей смазки в тех операциях, где возможен непосредственный (прямой) контакт с продуктами питания (как человека, так и животных).

Продукция изготовлена в соответствии с: техническим описанием продукции.

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, Протокол испытаний № 308/308-ТО-15-07 от 10.07.2015г. ИЦ Орехово-Зуевский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области»; техническое описание продукции, Сведения о составе продукции.

Характеристика продукции: Продукция представляет собой полностью прозрачную и бесцветную жидкость без запаха. Химический состав: парафиновое масло.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протокола испытаний № 308/308-ТО-15-07 от 10.07.2015г. Аккредитованного Испытательного центра Орехово-Зуевского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ43 - действителен до 07.04.2016), типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие ТР ТС 029/2012 "Требованиям безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», Статья 7, Приложение 28.

Определяемые показатели	Величина допустимого уровня	Результаты исследований
ТОКСИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ		
Свинец, мг/кг, не более	3,0	не обнаружен
Мышьяк, мг/кг, не более	3,0	не обнаружен
САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
Бенз(а)пирен, мг/кг, не более	50	0,2
Содержание серы, мас.%, не более	0,4	менее 0,01
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
Общее число аэробных микроорганизмов, КОЕ/г, не более	1000	1,1x10 ²
Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	не допускаются в 1,0 г	не обнаружены

Гигиенические нормативы применения глазирователя Минеральное масло (высокой вязкости) E905d:

- Сухофрукты 5 г/кг; Какао-продукты, шоколадные изделия, включая имитированные и заменители шоколада 2 г/кг; Конфеты, драже, нуга 2 г/кг; Жевательная резинка 20 г/кг; Декоративные покрытия, украшения (кроме фруктовых) 2 г/кг; Зерно, включая рис (цельное, дробленое, хлопья) 800 мг/кг; Мучные кондитерские изделия (выпечка) 3 г/кг; Замороженные продукты из мяса, птицы дичи (целым куском, нарезанные или рубленые) 950 мг/кг; Сухофрукты 5 г/кг; Какао-продукты, шоколадные изделия, включая имитированные и заменители шоколада 2 г/кг; Конфеты, драже, нуга 2 г/кг; Жевательная резинка 20 г/кг; Декоративные покрытия, украшения (кроме фруктовых) 2 г/кг; Зерно, включая рис (цельное, дробленое, хлопья) 800 мг/кг; Мучные кондитерские изделия (выпечка) 3 г/кг; Замороженные продукты из мяса, птицы дичи (целым куском, нарезанные или рубленые) 950 мг/кг.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с документацией изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Образцы продукции: «Минеральное масло (высокой вязкости) E905d для пищевой промышленности AIMOL Foodline WP 32» по исследованным показателям **Соответствует** (~~не соответствует~~) ТР ТС 029/2012 "Требованиям безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», Статья 7, Приложение 28.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей контроля качества продукции на территории Таможенного союза (Российская Федерация, Республика Казахстан, Республика Беларусь).

Эксперт



А.В.Смольников