



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.09.П.010654.11.13 Дата 12. 11. 2013 г.
На основании заявления № 08736 от 18.10.2013

Организация-изготовитель: "TYFOROP Chemie GmbH"
Адрес: Anton-Ree-Weg 7, D-20537 HAMBURG, Germany (Германия)

Импортер (поставщик), получатель: "TYFOROP Chemie GmbH"
Адрес: Feldstrasse 154, 22880 Wedel/Hamburg, Germany (Германия)

Наименование продукции: Антифризы: TYFOCOR® LS, защита от холода до -28 °С, TYFOCOR® LS Arctic, защита от холода до -47 °С, TYFOCOR® LS Mediterraneo, защита от холода до -12 °С; концентрат TYFOCOR® L, TYFOCOR®

Продукция изготовлена в соответствии: с декларацией качества, паспортом безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу: Декларация качества, паспорт безопасности, этикетка, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой жидкости со специфическим запахом. Состав: пропиленгликоль, красители, ингибитор коррозии, вода

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):

№ 050772

Гигиеническая характеристика продукции:

Острая токсичность (пероральная) LD50, мг/кг
Раздражающее действие на кожу
Раздражающее действие на слизистую глаз

более 2000
раздражает
раздражает

Продукция по параметрам острой токсичности относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76) при внутрижелудочном пути поступления.
При применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: пропан-1,2-диолу.
Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей вызывает сухость, обезжиривание.
Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания. При попадании в глаза вызывает раздражение.

Область применения: для отопительного оборудования, в качестве защиты от замерзания и коррозии термических установок

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: соблюдение требований Инструкции по применению. При использовании применять СИЗ кожи рук (перчатки резиновые).

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Антифризы: TYFOCOR® LS, защита от холода до -28 °С, TYFOCOR® LS Arctic, защита от холода до -47 °С, TYFOCOR® LS Mediterraneo, защита от холода до -12 °С; концентрат TYFOCOR® L, TYFOCOR® соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)

М. П.

Иваненко А.В.
Сафонкина С.П.

Ф. И. О.

Руднева Е. А.

Васильева Г. В.