



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве**

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.03.242.П.021740.04.06 от 24.04.06

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Антифриз (низкозамерзающая жидкость) для систем отопления кондиционирования "DIXIS-65"**

изготовленная в соответствии  
ТУ 2422-002-76076135-06. Технологическим регламентом производства.

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** санитарным правилам  
(неужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.2.5.1313-03 Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны. ГН 2.1.6.1339-03 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест.

Организация-изготовитель

ООО НПК "ГЕЛИС"

Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО НПК "ГЕЛИС", 115088, Москва, ул. Угрешская, д.2, стр.1.

Основанием для признания продукции соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждений, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Экспертное заключение от 18.04.06г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве". ТУ 2422-002-76076135-06. Технологическим регламентом производства. Рецептура продукта.

№0680458

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

ПДК мг/м.куб

Воздух рабочей  
зоны

Атмосферный  
воздух

Этан-1,2-диол

10,0/5,0

1,0/0,05/

Продукт относится к 3 классу опасности по ГОСТ 12.1.007-76 (вещества умеренно опасные). Обладает раздражающим действием на кожу и слизистые оболочки глаз, способен проникать через неповрежденную кожу. Токсичен при проглатывании, вреден для водных организмов и оказывает длительное негативное воздействие на водную среду.

### Область применения:

для использования в системах отопления и кондиционирования промышленных предприятий и жилых домов, а также в качестве рабочей жидкости в других теплообменных аппаратах, работающих при низких температурах.

### Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

обязательное использование СИЗ глаз (защитные герметичные очки), рук (перчатки х/с), спецодежды, утилизация согласно СанПиН 2.1.7.1322-03.

### Информация, наносимая на этикетку:

Наименование предприятия изготовителя, наименование продукта, НД на продукт, № партии, дата изготовления, область применения, срок, условия хранения, меры безопасности, нанесение маркировочных знаков опасности и предупредительных надписей, способ утилизации.

Заключение действительно до  
27.04.2011г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Глиненко В.М.

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись