



УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФГУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
от 20 мая 2011 г. № 269

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач

/Ю.Н. Коржаев/

М. П.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01. 09.249. П. 3173 « 18 » 12 20 12 года

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции – Препараты «Неомид 600», «Неомид 600 готовый раствор», «Неомид 500», «Неомид 500 готовый раствор».

Организация-заявитель: ООО "Неохим", 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Потапова, д. 2, лит. А, РФ.

Организация-изготовитель: ООО "Неохим", 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Потапова, д. 2, лит. А, РФ.

Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 9954 от 04.12.2012 г.

Состав экспертных материалов:

- технические условия ТУ 2499-055-98536873-2009,
- изменения 1, 2 к техническим условиям ТУ 2499-055-98536873-2009,
- описания,
- паспорта безопасности,
- протоколы лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» №№ 4493/1671, 4493/1672, 4493/1673, 4493/1674 от 15.07.2011 г., №№ 4493/1175, 4493/1176, 4493/1177, 4493/1178 от 18.07.2011 г. (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.011 от 26.02.2008 г.).

Установлено:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза препаратов «Неомид 600», «Неомид 600 готовый раствор», «Неомид 500», «Неомид 500 готовый раствор» проведена на основании представленных документов и результатов лабораторных исследований на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".

№ 0014492

Продолжение: страниц 2
с № 0019985 по № 0019986

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),
тел. (812) 570-38-11, т/ф. (812) 710-50-88

Препараты «Неомид 600», «Неомид 600 готовый раствор», «Неомид 500», «Неомид 500 готовый раствор» изготавливаются по техническим условиям ТУ 2499-055-98536873-2009 ««Неомид 600», «Неомид 600 готовый раствор», «Неомид 500», «Неомид 500 готовый раствор»» с изменениями 1, 2, разработанным в соответствии с ГОСТ 2.114-95 «Единая система конструкторской документации. Технические условия». В технических условиях с изменениями 1, 2, в соответствии с СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", отражены требования, предъявляемые при изготовлении и применении препаратов. В целях охраны атмосферного воздуха от загрязняющих выбросов вредных веществ в технических условиях ТУ 2499-055-98536873-2009 с изменениями 1, 2, предусматривается организация контроля за соблюдением предельно допустимых выбросов (ПДВ) по ГОСТ 17.2.3.02-78 «Охрана природы. Атмосфера. Правила установления допустимых выбросов вредных веществ промышленными предприятиями». Сбор, хранение и утилизацию отходов, образующихся при производстве, предусматривается осуществлять в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

Гигиеническая характеристика:

«Неомид 600», «Неомид 600 готовый раствор», «Неомид 500», «Неомид 500 готовый раствор» представляют собой препараты, содержащие гипохлорит натрия.

Класс опасности - 3-й (вещества умеренно опасные).

Местно-раздражающее действие:

- «Неомид 600» - на кожные покровы при однократном, трёхкратном воздействиях и слизистые оболочки глаз – умеренное;

- «Неомид 600 готовый раствор», «Неомид 500», «Неомид 500 готовый раствор» - на кожные покровы: при однократном воздействии – слабое, при трёхкратном – умеренное, на слизистые оболочки глаз – умеренное.

Острая токсичность - летучие компоненты вызывают слабое раздражение слизистых оболочек глаз и верхних дыхательных путей.

Уровень выделения химических веществ из материала в воздушную среду при насыщении 1,0 м²/м³, однократном воздухообмене и температуре (23±2) град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида – не более 0,01 мг/м³.

Запах – не более 2 баллов.

При изготовлении в воздух рабочей зоны выделяются химические вещества, а именно: едкие щелочи – ПДК– 0,5 мг/м³; хлор – ПДК – 1 мг/м³.

Область применения: «Неомид 500», «Неомид 500 готовый раствор» - для отбеливания древесины; «Неомид 600», «Неомид 600 готовый раствор» - для очистки минеральных поверхностей от грибов, мхов, водорослей, лишайников, бактерий и удаления серого налёта.

Необходимые условия использования, хранения: предусмотрены в технической документации.

Транспортировка любым видом транспорта в закрытой таре, в вертикальном положении, допускается кратковременное охлаждение до – 20 град. С (количество циклов замораживания-размораживания - 5); хранение в закрытой таре, в вертикальном положении, в сухих, хорошо проветриваемых помещениях, при температуре от + 1 до + 25 град. С,

№ 0029985

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),
тел. (812) 570-38-11, т/ф. (812) 710-50-88

К экспертному заключению
от 19.12 2012 г. № 78.01. 09.249.П.3173

допускается кратковременное охлаждение до - 10 град. С (количество циклов замораживания-размораживания - 5); гарантийный срок хранения: «Неомид 600», «Неомид 500» - 9 месяцев со дня изготовления; «Неомид 600 готовый раствор», «Неомид 500 готовый раствор» - 12 месяцев со дня изготовления.

При изготовлении предусматривается: использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; оборудование помещений, в которых проводятся работы, местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией и организация производственного контроля за состоянием вредных производственных факторов на рабочих местах; при применении - использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; проведение работ в проветриваемых помещениях или оборудованных общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией.

Информация, наносимая на этикетку: наименование и обозначение продукции, торговое название, состав, фирма-производитель, адрес, страна, назначение, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения.

Заключение:

Препараты «Неомид 600», «Неомид 600 готовый раствор», «Неомид 500», «Неомид 500 готовый раствор», изготавливаемые ООО "Неохим" по ТУ 2499-055-98536873-2009 с изменениями 1, 2, по санитарно-гигиеническим и токсикологическим показателям соответствуют Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 и действующим санитарным нормам и правилам.

Заведующая отделом гигиены труда


Герасимова Л.Б.

№ 0029986

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),
тел. (812) 570-38-11, т/ф. (812) 710-50-88