



**КОПИЯ**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ **77.01.03.238.П.035299.05.10** от **26.05.2010**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Очиститель впускной системы двигателя т. м. "Xenum" : Intake Pro Cleaner**

изготовленная в соответствии с Декларацией производителя о соответствии, Листами данных по безопасности продукции, Сертификатом качества.

СООТВЕТСТВУЕТ (не соответствует) санитарным правилам (ненужное 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 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.2309-07 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"**

Организация-изготовитель  
**"Xenum NV/SA", ("Ксенум НВ/СА")**

Адрес: **Steenkaaistraat 17, b-9200 Dendermonde, Belgium (Стинкаистрат 17, б- 9200 Дендермонде)**

**Бельгия**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
**"Xenum NV/SA", ("Ксенум НВ/СА")**

Адрес: **Steenkaaistraat 17, b-9200 Dendermonde, Belgium (Стинкаистрат 17, б- 9200 Дендермонде)**

**Бельгия**

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

**Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 33654/03 от 21.05.2010г. Настоящее санитарно-эпидемиологическое заключение выдано взамен № 77.01.03.249.П.034116.05.10 от 21.05.2010.**

№ 3088846

# ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

**КОПИЯ**

Вещества,  
показатели (факторы)

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

мг/м.куб в возд.раб.зоны  
контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по:  
этилацетат 200/50  
уайт-спирит 900/300  
бензин растворитель 300/100  
углеводороды алифатические  
предельные C1-C10 900/300

0.1/-  
1(ОБУВ)  
5/1.5

Прямой контакт продукции с кожей может привести к ее раздражению. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают воздействие на центральную нервную систему (ЦНС), раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.  
Продукция не содержит в своем составе метилового спирта и бензола

Область применения:

**Автохимия, средства по уходу за автомобилем**

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

**Соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту".**

Информация, наносимая на этикетку:

**Наименование продукции, производителя, номер партии, дата производства, состав, область и способы применения, условия и срок хранения, эксплуатации, транспортирования, утилизации, меры безопасности**

Заключение действительно до

**21.05.2015**

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



**Филатов Н.Н.**

*Подпись*