



**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

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.03.249.п.051673.08.06 от 29.08.2006

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

**Химические добавки для бетона Glenium 51; Glenium SKY 505;  
Glenium C 323 MIX; Glenium ACE 30**

изготовленная в соответствии  
со спецификацией производителя

**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".**

Организация-изготовитель

**BASF Admixtures Deutschland GmbH Германия  
D-64293, Darmstadt, Kirschenalle Gerbaude G35, Germany.**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

**BASF Admixtures Deutschland GmbH Германия  
D-64293, Darmstadt, Kirschenalle Gerbaude G35, Germany.**

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

**Данные листов безопасности от 01.10.2004г. и 10.08.2002г., версия 1.0,  
согласно Директиве 91/155/ЕВГ. Физико-техническое описание продукта.  
Экспертное заключение от 24.08.2006г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в  
городе Москве". Сертификат системы качества согласно требованиям ИСО  
9001:2000 (до 30.11.2007г.).**

№ 0780896

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

ПДК мг/м.куб.  
воздух  
раб.зоны  
10,0

**Поликарбонат**

Показатели острой токсичности:

LD50 более 2000 мг/кг при внутривенном введении (крысы).

Продукт относится к 3 классу опасности по ГОСТ 12.1.007-76 (вещества умеренно опасные), обладает раздражающим действием на кожу и слизистые оболочки глаз и верхних дыхательных путей, сенсibilизирующим действием.

Область применения:

Химическая добавка для бетона.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

применение СИЗ органов зрения (защитные герметичные очки), кожи рук (перчатки из резины), СИЗОД (респиратор типа РУ-60, РУ-60МУ), спецодежды согласно типовым отраслевым нормам, утилизация согласно СанПиН 2.1.7.1322-03.

Информация, наносимая на этикетку:

Страна-предприятие изготовитель, наименование продукта, его марки, дата изготовления, номер партии, условия и срок хранения, меры защиты.

Заключение действительно до  
27.08.2011г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

  
Филатов Н.Н.  
Подпись

