

Единый реестр свидетельств о государственной регистрации

Номер свидетельства	RU.40.01.05.015.E.000102.01.12
Статус	Подписан и действует
Типографский номер бланка	165686
Дата оформления документа	13.01.2012
Наименование продукции	Аппретирующее крахмалящее средство для обработки текстиля в промышленных прачечных ОТТАЛИН ФИНИШ.
Наименование изготовителя	"Chem. Fabrik KREUSSLER & Co., GmbH", Rheingastr. 87-93 Wiesbaden
Наименование получателя	ООО "ТЕКСКЕПРО", 125130, г.Москва, ул.Выборгская, д. 20, корп.2
Страна изготовителя продукции	
Юр. адрес изготовителя	
Страна получателя свидетельства о государственной регистрации	Российская Федерация
Юр. адрес получателя	
Нормативная документация	Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).
Область применения	предприятия бытового обслуживания (химчистки и прачечные).
Протоколы исследований	экспертное заключение № 125-01-ЭЗ от 10.01.12г., протокол лабораторных исследований № 1452-12-АЛ от 22.12.11г. ИЛЦ ФГУ "736 Главный центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Министерства обороны Российской Федерации" ат.акк. №РОСС RU.0001.510441.
Условия хранения	Европейскими нормами
Информация, наносимая на этикетку	наименование и обозначение продукции, включая торговое название, данные о составе, изготовитель (заявитель) продукции, юридический адрес, назначение продукции, меры безопасного применения, идентификационные данные партии продукции, срок годности с указанием даты изготовления, условия хранения.
Гигиеническая характеристика	Острая токсичность в/ж (мыши) DLm50 (рабочий раствор) > 150 (3-4 класс опасности) Раздражающее действие в рекомендуемом режиме

применения (в рабочих концентрациях) балл:	
- на кожные покровы	0
- на конъюнктиву глаза	0-1
pH смывов с обрабатываемых поверхностей (рабочий раствор), ед.pH	не более 11,5
pH промывных вод, ед. pH	6,0-9,0
Сенсibiliзирующее действие (рабочий раствор), балл	0
Ингаляционная опасность по степени летучести, С20 (насыщающие концентрации)	3-4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации, отсутствие гибели животных
Резорбтивное действие через кожу однократно (рабочий раствор)	отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции
Вымываемость (остаточные количества ПАВ в смывах с обрабатываемых поверхностей после 3-х кратного ополаскивания), мг/дм ³	0,1