

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Внесен в Регистр Паспортов безопасности

РПБ № 5 4 6 5 1 7 2 2 . 2 0 . 6 4 4 5 9

Ассоциация «Некоммерческое партнерство
«Координационно-информационный центр государств-участников
СНГ по сближению регуляторных практик»



НАИМЕНОВАНИЕ

техническое (по НД)
химическое (по IUPAC)
торговое
синонимы

Грунтовки фосфатирующие
Не имеет
Грунтовки фосфатирующие : ВЛ-02, ВЛ-023
Лакокрасочный материал

Код ОКПД 2

2 0 . 3 0 . 1 2 . 1 4 0

Код ТН ВЭД ЕАЭС

3 2 0 8 9 0 9 1 0 9

Условное обозначение и наименование нормативного, технического или информационного документа на продукцию (ГОСТ, ТУ, ОСТ, СТО, (M)SDS)

ГОСТ 12707-77 Грунтовки фосфатирующие

ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ

Сигнальное слово «Опасно»

Краткая (словесная): Двухупаковочная система. *Основа* - умеренно опасная по степени воздействия на организм продукция. При попадании на кожу и глаза вызывает серьезное повреждение, аллергическую реакцию. При вдыхании оказывает раздражение верхних дыхательных путей, сонливость и головокружения. Может отрицательно повлиять на функцию воспроизводства. Является легковоспламеняющейся жидкостью. Токсично для водных организмов. *Кислотный разбавитель* – умеренно опасная по степени воздействия на организм продукция. При попадании на кожу вызывает раздражение, при попадании в глаза – необратимые последствия. Вызывает раздражение верхних дыхательных путей, сонливость и головокружение. Является легковоспламеняющейся жидкостью. Вредно для водных организмов.

Подробная: в 16-ти прилагаемых разделах Паспорта безопасности

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ПДК р.з., мг/м ³	Класс опасности	№ CAS	№ ЕС
<i>Основа:</i>				
Поливинилбутираль	5	3	63148-65-2	272-808-3
Фенолоформальдегидная смола	-/6	3	9003-35-4	500-005-2
Толуол нефтяной	150/50	3	108-88-3	203-625-9
<i>Кислотный разбавитель:</i>				
Ортофосфорная кислота	1	2	7664-38-2	231-633-2
Бутанол	30/10	3	71-36-3	200-751-6

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Завод «Краски КВИЛ», г.Белгород
(наименование организации) (город)

Тип заявителя производитель, поставщик, продавец, экспортер, импортер
(ненужное зачеркнуть)

Код ОКПО 5 4 6 5 1 7 2 2

Телефон экстренной связи

Руководитель организации-заявителя

(подпись)



Паспорт безопасности (ПБ) соответствует Рекомендациям ООН ST/SG/AC.10/30 «СГС (GHS)»

- IUPAC** – International Union of Pure and Applied Chemistry (Международный союз теоретической и прикладной химии)
- GHS (СГС)** – Рекомендации ООН ST/SG/AC.10/30 «Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (Согласованная на глобальном уровне система классификации опасности и маркировки химической продукции (СГС))»
- ОКПД 2** – Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности
- ОКПО** – Общероссийский классификатор предприятий и организаций
- ТН ВЭД ЕАЭС** – Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза
- № CAS** – номер вещества в реестре Chemical Abstracts Service
- № ЕС** – номер вещества в реестре Европейского химического агентства
- ПДК р.з.** – предельно допустимая концентрация химического вещества в воздухе рабочей зоны, мг/м³
- Сигнальное слово** – слово, используемое для акцентирования внимания на степени опасности химической продукции и выбираемое в соответствии с ГОСТ 31340-2013