

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ВЕЩЕСТВА (МАТЕРИАЛА)

соответствует Safety Data Sheet

United Nations Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemical (GHS)

Внесен в Регистр

РПБ № 18341150.23.13832

от « »

200 г.

Действителен до « »

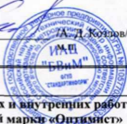
20 г.

Ростехрегулирование

Информационно-аналитический центр
«Безопасность веществ и материалов»
ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»

Руководитель _____

А. Д. Котлов /



НАИМЕНОВАНИЕ:

техническое (по НД)

Грунтовка проникающая для наружных и внутренних работ с антисептическими добавками торговой марки «Оптимист»

химическое (по IUPAC)

Не имеет

Торговое

Грунтовка проникающая для наружных и внутренних работ торговой марки «Оптимист» различных марок

синонимы

Не имеет

Условное обозначение и наименование НД (ГОСТ, ГОСТ Р, ТУ, ISO и т.д.)

ТУ 2316-001-18341150-98. Грунтовка проникающая для наружных и внутренних работ с антисептическими добавками торговой марки «Оптимист».

Код ОКП:

Код ТН ВЭД:

Серия, № и дата РПОХВ

2 3 1 6 0 0 0 0 0

3 2 0 9 1 0 0 0 0

Не подлежит регистрации

ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ: ПДКр.з., мг/м³ Не установлена Класс опасности Нет

Краткая (словесная): Малоопасный материал по воздействию на организм. Может загрязнять окружающую среду, особенно водоемы и почву.

Подробная: в 16-ти прилагаемых разделах паспорта безопасности.

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ:

ПДКр.з., мг/м³

Кл. опас.

Акриловые мономеры (бутилпроп-2-еноат)

30/10

3

ЗАЯВИТЕЛЬ: **ООО «ТЯГА»**

(наименование организации)

г. Москва

(город)

Тип заявителя: производитель, поставщик, продавец, экспортер, импортер

(неужное зачеркнуть)

Код ОКПО: 1 8 3 4 1 1 5 0

Телефон экстренной связи: (095) 980-78-73

Руководитель организации-заявителя: _____

М.п.

подпись

/ С.В. Мясников /
расшифровка