**ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Внесен в Регистр Паспортов безопасности** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **РПБ №** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | от «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2023 г. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | Действителен | до «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 202\_ г. |
| **Ассоциация “Некоммерческое партнерство**  **«Координационно-информационный центр государств-участников  СНГ по сближению регуляторных практик»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |

**НАИМЕНОВАНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| техническое (по НД) | | СМЕСИ СУХИЕ РЕМОНТНЫЕ ТОРГОВОЙ МАРКИ «ЦЕРЕЗИТ» ДЛЯ ЗИМНИХ РАБОТ CX 45 «Зима» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| химическое (по IUPAC) | | нет | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| торговое | | СМЕСИ СУХИЕ РЕМОНТНЫЕ ТОРГОВОЙ МАРКИ «ЦЕРЕЗИТ» ДЛЯ ЗИМНИХ РАБОТ CX 45 «Зима» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| синонимы | | нет | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | **Код ОКПД 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | **Код ТН ВЭД ЕАЭС** | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 3 | **.** | 6 | 4 | **.** | | 1 | | 0 | . | 1 | 1 | 0 | |  | | 3 | 2 | 1 | 4 | | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |  |  |
|  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
| **Условное обозначение и наименование нормативного, технического или**  **информационного документа на продукцию (ГОСТ, ТУ, ОСТ, СТО, (M)SDS)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ТУ 23.64.10-004-89589540-2023 СМЕСИ СУХИЕ РЕМОНТНЫЕ ТОРГОВОЙ МАРКИ «ЦЕРЕЗИТ» ДЛЯ ЗИМНИХ РАБОТ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сигнальное слово** | Осторожно | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Краткая (словесная): Умеренно опасное вещество по степени воздействия на организм в соответствии с ГОСТ 12.1.007. Может принести вред при проглатывании, при попадании на кожу вызывает выраженное раздражение, при контакте с кожей может вызвать аллергическую реакцию, при попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Подробная**: в 16-ти прилагаемых разделах Паспорта безопасности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ**  **КОМПОНЕНТЫ** | | | | | | | | **ПДК р.з., мг/м3** | | | | | | | | | | **Класс**  **опасности** | | | | | **№ CAS** | | | | | | | **№ ЕС** | |
| Диоксид кремния | | | | | | | | 3/1 | | | | | | | | | | 3 | | | | | 14808-60-7 | | | | | | | 238-878-4 | |
| Гипс | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | 3 | | | | | 10034-76-1 | | | | | | | 600-067-1 | |

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  ООО «Лаб Индастриз»,Пермь\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации) (город)

**Тип заявителя** производитель, поставщик, продавец, ~~экспортер, импортер~~

(ненужное зачеркнуть)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ОКПО** | 8 | 9 | 5 | 8 | 9 | 5 | 4 | 0 |  | **+**7 (495) 745-55-14 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Руководитель организации-заявителя** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /А.Ф. Зайцев /

(подпись) (расшифровка)

м.п.

**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 Сlassification 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 |
| **№ CAS** | – | номер вещества в реестре Chemical Abstracts Service |
| **№ ЕС** | – | номер вещества в реестре Европейского химического агенства |
| **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 31340-2022 |