



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Саратовской области
Главный государственный санитарный врач по Саратовской области
(уполномоченный орган по Саратовской области этого экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№

RU.64.01.04.008.E.000160.11.24

от

11.11.2024

г.

ПРОДУКЦИЯ

Смеси сухие затирочные CG2 WA т.м. Церезит CE 40. (далее согласно приложению). Область применения: (далее согласно приложению). Изготовлена в соответствии с документами: ГОСТ Р 58271-2018 "Смеси сухие затирочные. Технические условия".

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЛАБ Индастриз" 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, ул. Тестовская, д.10, помещ.1/16. (Российская Федерация).

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЛАБ Индастриз" 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, ул. Тестовская, д.10, помещ.1/16. (Российская Федерация). ОГРН: 5087746653760

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно-эпидемиологическим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв.Решением комиссии Таможенного союза от 28.05ю2010 г. № 299. (далее согласно приложению)

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

экспертного заключения №001463от 08.04.2024 г. ОИ ООО "Гигиена-ЭКО-Кубань" (аттестат аккредитации RA.RU.710250), протоколы испытаний 02/53-24-14/П/КМ-24от 29.02.2024 года, выданные: испытательный лабораторный центр ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации(аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440). Взамен свидетельства о государственной регистрации продукции № RU.64.01.04.008.E.000140.10.24 от 29.10.2024 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

не ограничен

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

М. П.

(подпись)

(И.В. Мясникова)

№ 0483220

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.64.01.04.008.E.000160.11.24 от 11.11.2024 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 483220

Фирма-получатель

Общество с ограниченной ответственностью "ЛАБ Индастриз" 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, ул. Тестовская, д.10, помещ.1/16. (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак; юридический адрес предприятия-изготовителя; наименование продукции; обозначение технических условий; назначение; указания по применению; информация о составе; масса нетто или номинальный объем; дата изготовления, обеспечивающая идентификацию партии; срок годности; предупредительная маркировка в соответствии с ГОСТ 31340; информация об утилизации; штриховой код товара; обозначение нормативного документа.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

ангидрид фосфорный	не более 0.05
диоксид серы	не более 0.05
винилацетат	не более 0.15
дибутилфталат	не более 0.1
диоктилфталат	не более 0,02
спирт метиловый	не более 0,5
формальдегид	не более 0,01
запах	не более 2
индекс токсичности	70-120
напряжённость электростатического поля на поверхности псм	не более 15.0

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Саратовской области
Главный государственный санитарный врач по Саратовской области
Саратовская область

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации продукции

№ RU.64.01.04.008.E.000160.11.24 ОТ 11.11.2024 г.

Наименование продукции (продолжение, начало на бланке свидетельства):

Общество с ограниченной ответственностью "ЛАБ Индастриз" 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, ул. Тестовская, д.10, помещ.1/16. (Российская Федерация), Филиалы производителя: Филиал ООО "ЛАБ Индастриз", 140413, РФ, Московская обл., г. Коломна, ул. Красноармейская, д. 1 А; Филиал ООО "ЛАБ Индастриз", 456543, РФ, Челябинская обл., г. Коркино, пос. Роза, пер. Шорса, д. 9 Д; Филиал ООО "ЛАБ Индастриз", 433390, РФ, Ульяновская обл., Сенгилеевский район, МО "Тушинское сельское поселение", ул. Эстонское поле, стр. 1; Филиал ООО "ЛАБ Индастриз", 357000, РФ, Ставропольский край, Кочубеевский район, с. Кочубеевское, ул. Торговая, д. 41; Филиал ООО "ЛАБ Индастриз", 630511, РФ, Новосибирская обл., Новосибирский район, Криводановский сельсовет, Промышленная зона, 27; Филиал ООО "ЛАБ Индастриз", 187000, РФ, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, 1.

Нормативные документы, которым соответствует продукция (продолжение, начало на бланке свидетельства):

ангидрид фосфорный, мг/м3, не более 0,05; диоксид серы, мг/м3, не более 0,05; винилацетат, мг/м3, не более 0,15; дибутилфталат, мг/м3, не более 0,1; диоктилфталат, мг/м3, не более 0,02; спирт метиловый, мг/м3, не более 0,5; формальдегид, мг/м3, не более 0,01; Аммиак, мг/м3, не более 0,04; Фенол, мг/м3, не более 0,003; запах, балл, не более 2; индекс токсичности, %, 70-120; напряжённость электростатического поля на поверхности псм, кв/м, не более 15,0; псм, не должны стимулировать рост и развитие микрофлоры, в том числе патогенной, при применении для внутренней отделки помещений зданий и сооружений, где предусмотрен режим влажной дезинфекции; эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (226гa, 232th, 40k), бк/кг, не более 370; суммарная альфа-активность А?а, бк/л, не более 0.2; суммарная бета-активность А?b, бк/л, не более 1.0; запах водной вытяжки при 20с, в баллах, не более 2; привкус водной вытяжки при 20с отсутствие; запах водной вытяжки при 60с, в баллах, не более 2; привкус водной вытяжки при 60с, отсутствие; цветность, градус, не более 20; мутность, ЕМФ, не более 2,6; наличие осадка, отсутствует; пенообразование, отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - не выше 1мм; водородный показатель (водная вытяжка), ед. рн, 6-9; величина окисляемости перманганатной, мгO2/л, не более 5; железо, мг/л, не более 0,3; никель, мг/л, не более 0,1; марганец, мг/л, не более 0,1; медь, мг/л, не более 1,0; кадмий, мг/л, не более 0,001; кремний, мг/л, не более 10,0; цинк, мг/л, не более 5,0; свинец, мг/л, не более 0,03; алюминий, мг/л, не более 0,5; формальдегид, мг/л, не более 0,05; ацетальдегид, мг/л, не более 0,2; этилацетат, мг/л, не более 0,2; бензол, мг/л, не более 0,01; ацетон, мг/л, не более 2,2; Запах, балл, не более 1; Привкус, не допускается; Муть, не допускается; Осадок, не допускается; алюминий (al), мг/л, не более 0,5; барий (ba), мг/л, не более 0,1; бор (b), мг/л, не более 0,5; кадмий (cd), мг/л, не более 0,05; мышьяк (as), мг/л, не более 0,05; титан (ti), мг/л, не более 0,1; цинк (zn), мг/л, не более 1; винилацетат, мг/л, не более 0,2; формальдегид, мг/л, не более 0,1; ацетальдегид, мг/л, не более 0,2; гексан, мг/л, не более 0,1; гептан, мг/л, не более 0,1; ацетон, мг/л, не более 0,1; этилацетат, мг/л, не более 0,1; винилацетат, мг/м3, не более 0,15; формальдегид, мг/м3, не более

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

М. П.

(подпись)

Мясникова И.В.
(Ф. И. О.)

Страница 1 из 2

№0040085

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Саратовской области
Главный государственный санитарный врач по Саратовской области
Саратовская область

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации продукции

№

RU.64.01.04.008.E.000160.11.24

от

11.11.2024

г.

0,003; ацетальдегид, мг/м³, не более 0,01; ацетон, мг/м³, не более 0,35; этилацетат, мг/м³, не более 0,1;

Область применения (продолжение, начало на бланке свидетельства):

для заполнения швов керамических и каменных облицовок, на полах и стенах, внутри и снаружи всех типов зданий и сооружений (А-В) любого функционального назначения типов А-В, в том числе в жилых домах и административных зданиях, офисах, гостиницах, вокзалах и аэропортах, ресторанах и предприятиях торговли, культурно-массовых и спортивных сооружениях, учебно-воспитательных и детских заведениях, в медицинских учреждениях (в т.ч. лечебно-профилактических и санаторно-курортных), а также на промышленных объектах (в т.ч. объектах пищевой, химической, фармацевтической, электронной и энергетической промышленности), для зон столовых и пищеблоков в муниципальном строительстве (школы, детские сады и т.п.). Возможен контакт с питьевой водой и пищевыми продуктами.



М. П.

(подпись)

Мясникова И.В.

(Ф. И. О.)

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

Страница 2 из 2

№0040084