

**SAFETY DATA SHEEN**

В соответствии с Положением (ЕС) № 1907/2006 (REACH)

**СРЕДСТВА КОСМЕТИЧЕСКИЕ. ПИГМЕНТЫ ДЛЯ ПЕРМАНЕНТНОГО МАКИЯЖА  
L-TOUCH; M-TOUCH; E-TOUCH ТОРГОВОЙ МАРКИ TINEL (ТИНЕЛЬ)****СТ TOO 170440028780-013-2020**

Версия: 1.0/RU

Дата 20.10.2021

**1 Идентификация химической продукции и сведения о производителе****1.1 Идентификация химической продукции**

|  |   |
|--|---|
| Техническое наименование   | Пигменты для перманентного макияжа губ<br>L-TOUCH (для губ) торговой марки TINEL<br>(Тинель)<br>- LIPS №1 STRAWBERRY ICE CREAM;<br>- LIPS №2 BERRY SHAKE;<br>- LIPS №3 CARAMEL PUDDING;<br>- LIPS №4 STRAWBERRIES WITH CREAM;<br>- LIPS №5 CORAL MARSHMALLOW;<br>- LIPS №6 CREAMY TOFFEE;<br>- LIPS №7 RIPE CRANBERRY;<br>- LIPS №8 CREAMY JAM;<br>- LIPS №9 BLACKBERRY MOUSSE;<br>- LIPS №10 PINK GUM;<br>- LIPS №11 REDHEAD MADNESS;<br>- LIPS №12 ROYAL CHERRY;<br>- LIPS №13 CREAMY LOLLIPOP. |
| Краткие рекомендации по применению<br>(в т.ч. ограничения по применению) | В качестве косметического средства для нанесения перманентного макияжа (татуажа) губ.<br>Продукт для профессионального использования в соответствии с ResAP (2008) 1.   |

**1.2 Сведения о производителе и/или поставщике**

|  |  |
|--|--|
| Полное официальное название организации                              | Товарищество с ограниченной ответственностью «ТинельKZ»                                  |
| Адрес<br>(почтовый и юридический)                                    | 140000, Республика Казахстан, город Павлодар, улица Естая, дом 150, нежилое помещение 38 |
| Телефон, в т.ч. для экстренных консультаций и ограничения по времени | +7 701 996 74 44   |
| E-mail   | info@tinel.kz  |

**2 Идентификация опасности (опасностей)**

|   |                     |
|---|---------------------|
| Классификация вещества или состава.<br>Классификации в соответствии с Resulation (ЕС) №1272/2008. | Не классифицирована |
|---|---------------------|

**2.2 Элементы этикетки**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Символы опасности            | Не классифицируется как опасный и не требует маркировки |
| Сигнальное слово             | отсутствуют   |
| Заявления об опасности       | отсутствуют   |
| Предупредительная маркировка | отсутствует   |

**2.3 Другие опасности**

Продукт не содержит веществ PBT или vPvB

**3 Состав (информация о компонентах)****3.1 Сведения о продукции в целом**

**SAFETY DATA SHEEN**

В соответствии с Положением (ЕС) № 1907/2006 (REACH)

**СРЕДСТВА КОСМЕТИЧЕСКИЕ. ПИГМЕНТЫ ДЛЯ ПЕРМАНЕНТНОГО МАКИЯЖА  
L-TOUCH; M-TOUCH; E-TOUCH ТОРГОВОЙ МАРКИ TINEL (ТИНЕЛЬ)****СТ ТОО 170440028780-013-2020**

Версия: 1.0/RU

Дата 20.10.2021

|  |          |
|--|----------|
| 3.1.1 Химическое наименование (по IUPAC) | Не имеет |
| 3.1.2 Химическая формула                 | Не имеет |

**3.2 Компоненты**

| Химическое название/цвет  | CL      | № CAS      | № EC      |
|---|---------|------------|-----------|
| <b>Пигмент</b>  |         |            |           |
| Белый. Titanium dioxide;  | CI77891 | 13463-67-7 | 236-675-5 |
| Красный. Diiron trioxide  | CI77491 | 1309-37-1  | 215-168-2 |
| Красный. N-(5-Chloro-2,4-dimethoxyphenyl)-4-[[5-[(diethylamino)sulphonyl]-2-methoxyphenyl]azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide | CI12490 | 6410-41-9  | 229-107-2 |
| Желтый. Iron oxide  | CI77492 | 20344-49-4 | 257-098-5 |
| Черный. Triiron tetraoxide  | CI77499 | 12227-89-3 | 235-442-5 |

**Другие ингредиенты**

| Наименование        | № CAS      | № EC      | Классификации      |
|---------------------|------------|-----------|--------------------|
| Очищенная вода      | 7732-18-5  | 231-791-2 | Не классифицирован |
| Изопропиловый спирт | 67-63-0    | 200-661-7 | Класс опасности 3  |
| Глицерин            | 56-81-5    | 200-289-5 | Не классифицирован |
| Полипропиленгликоль | 25322-69-4 | 200-338-0 | Класс опасности 4  |
| Экстракт гамамелиса | Не имеет   | Не имеет  | Не классифицирован |

**4 Меры первой помощи****4.1 Описание мер первой помощи**

|  |  |
|--|--|
| При отравлении ингаляционным путем (при вдыхании)    | Обратиться за медицинской помощью при плохом самочувствии.   |
| При воздействии на кожу                              | При возникновении раздражения кожи, обратиться за медицинской помощью или к врачу  |
| При попадании в глаза                                | Осторожно промывать водой в течении нескольких минут. При возникновении раздражения обратиться к врачу.  |
| При отравлении пероральным путем (при проглатывании) | Прополоскать рот. Немедленно выпить 1 стакан воды. Запрещается давать человеку, находящемуся без сознания какие-либо препараты пероральным путем. Обратиться за медицинской помощью при плохом самочувствии. |

**4.2 Наиболее серьезные симптомы и эффекты – острые и отсроченные**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| При отравлении ингаляционным путем | Отсутствуют данные о каком-либо влиянии или симптомы при использовании |
| При воздействии на кожу            | Отсутствуют данные о каком-либо влиянии или симптомы при использовании |
| При попадании в глаза              | Отсутствуют данные о каком-либо влиянии или симптомы при               |

|  |  |
|--|--|
| <b>SAFETY DATA SHEEN</b><br>В соответствии с Положением (ЕС) № 1907/2006 (REACH)<br><b>СРЕДСТВА КОСМЕТИЧЕСКИЕ. ПИГМЕНТЫ ДЛЯ ПЕРМАНЕНТНОГО МАКИЯЖА</b><br><b>L-TOUCH; M-TOUCH; E-TOUCH ТОРГОВОЙ МАРКИ TINEL (ТИНЕЛЬ)</b><br><b>СТ TOO 170440028780-013-2020</b><br>Версия: 1.0/RU |  |
| Дата 20.10.2021  |  |

|  |  |
|--|--|
|  | использовании  |
| При отравлении пероральным путем   | Отсутствуют данные о каком-либо влиянии или симптомы при использовании   |
| <b>4.3 Показания к любой неотложной медицинской помощи и необходимости в специальном лечении</b> |  |
| Лечить пациента симптоматично. Никакого специального лечения не требуется.                       |  |
|  |  |
| <b>5 Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности</b>                                    |  |
| 5.1 Средства пожаротушения   | Продукт не горит. Использовать средства тушения, которые подходят к местным обстоятельствам и к окружающей среде (песок, земля, подручные негорючие материалы, препятствующие доступу кислорода). При тушении пожара применять тонкораспыленную воду, пену воздушно-механическую, химическую, песок и углекислый газ |
| 5.2 Особые риски, связанные с данным веществом или смесью  | Никакие особые риски не известны   |
| 5.3 Информация для пожарных  | При любом пожаре необходимо надеть автономный и соответствующую защитную одежду, включая перчатки и средства защиты глаз/лица.   |
| <b>6 Меры при чрезвычайных ситуациях</b>   |  |
| 6.1 Личные меры предосторожности, средства защиты при чрезвычайных ситуациях                     | Нет необходимости в каких либо специальных мерах   |
| 6.2 Меры для защиты окружающей среды   | Не вреден для окружающей среды. Никаких особых мер предосторожности не требуется.  |
| 6.3 Методы и материалы для локализации и очистки   | Собрать жидкость при помощи связывающего материала (песка, универсальных вяжущих средств, опилок). Небольшие количества могут быть утилизированы вместе с обычными отходами.   |
| <b>7 Обращение и хранение</b>  |  |
| <b>7.1 Меры предосторожности по безопасному обращению</b>  |  |
| Меры по предотвращению пожаров и взрывов   | Не требуется никаких специальных мер предосторожности  |
| Меры, необходимые для защиты окружающей среды  | См. контроль экспозиции окружающей среды в подразделе 8.2  |
| Советы по профессиональной гигиене   | Избегать попадания продукта в глаза, на кожу, на одежду;<br>Мойте руки после контакта с продукцией;<br>Не принимать пищу на рабочем месте;<br>Тщательно умойтесь после работы с продуктом.   |
| <b>7.2 Правила хранения химической продукции</b>   |  |
| Условия и сроки безопасного хранения   | Продукт хранят в герметично закрытой таре при температуре не выше +40С и не ниже +5С, исключая воздействие прямых солнечных лучей, попадания посторонних веществ и   |

|  |  |
|--|--|
| <b>SAFETY DATA SHEEN</b><br>В соответствии с Положением (ЕС) № 1907/2006 (REACH)<br><b>СРЕДСТВА КОСМЕТИЧЕСКИЕ. ПИГМЕНТЫ ДЛЯ ПЕРМАНЕНТНОГО МАКИЯЖА</b><br><b>L-TOUCH; M-TOUCH; E-TOUCH ТОРГОВОЙ МАРКИ TINEL (ТИНЕЛЬ)</b><br><b>СТ TOO 170440028780-013-2020</b><br>Версия: 1.0/RU |  |
| Дата 20.10.2021  |  |

|   |  |
|---|--|
|   | атмосферных осадков.<br>Гарантийный срок хранения – 24 месяцев со дня изготовления, при соблюдении требований по транспортированию и хранению. Хранить пигменты рекомендуется в складских неотапливаемых помещениях. Особых требований к складским помещениям не предусмотрено. Не хранить совместно с пищевыми, фармацевтическими и парфюмерными продуктами, ЛВЖ, окислителями, коррозионными веществами. |
| Тара и упаковка   | В качестве тары следует использовать полимерные или стеклянные флаконы от 5 мл до 30 мл. Особых требований к условиям хранения не предусмотрено.   |
| <b>8 Средства контроля за опасным воздействием и средства индивидуальной защиты</b> |  |
| Параметры рабочей зоны, подлежащие обязательному контролю                           | ПДК/ОБУВ рабочей зоны (по основному веществу)/ -18 мг/м <sup>3</sup> . [4].<br>Микроклимат производственных помещений искусственно поддерживается во все периоды года в пределах оптимальных параметрах температур +2, но не более 25°C, при относительной влажности 60-40% и скорости движения воздуха до 0,5 м/с.  |
| <b>Средства индивидуальной защиты</b>   |  |
| Защита органов дыхания  | В нормальных условиях использования никаких особых требований нет.   |
| Средства защиты глаз/лица   | В нормальных условиях использования никаких особых требований нет.   |
| Защита рук, кожи  | Использовать при работе защитные перчатки. Использовать защитный фартук для предотвращения загрязнения одежды.   |
| Ограничение воздействия на окружающую среду   | В нормальных условиях использования никаких особых требований нет.   |
| <b>9 Физико-химические свойства</b>   |  |
| Физическое состояние  | Однородная жидкая суспензия  |
| Цвет  | Оттенки красного   |
| Запах   | нейтральный  |
| pH  | 5,0-7,0  |
| Температура плавления/точка замерзания  | Характеристика не применяется  |
| Температура плавления   | Характеристика не применяется  |
| Теплота плавления   | Характеристика не применяется  |
| Температура воспламеняемости или взрываемости                                       | Характеристика не применяется  |
| Состояние при воспламеняемости  | Характеристика не применяется  |
| Возможность и условия самовозгорания  | Характеристика не применяется  |
| Температура кипения (сжижения)  | Характеристика не применяется  |
| Окислительные свойства  | Характеристика не применяется  |
| Давление пара   | Характеристика не применяется  |

**SAFETY DATA SHEEN**

В соответствии с Положением (ЕС) № 1907/2006 (REACH)

**СРЕДСТВА КОСМЕТИЧЕСКИЕ. ПИГМЕНТЫ ДЛЯ ПЕРМАНЕНТНОГО МАКИЯЖА  
L-TOUCH; M-TOUCH; E-TOUCH ТОРГОВОЙ МАРКИ TINEL (ТИНЕЛЬ)****СТ ТОО 170440028780-013-2020**

Версия: 1.0/RU

Дата 20.10.2021

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Плотность   | 1,04-1,10г/см <sup>3</sup>    |
| Растворимость в воде или органических растворителях (условия) | Характеристика не применяется |
| Коэффициент распределения н-октанол/вода                      | Характеристика не применяется |
| Температура разложения  | Характеристика не применяется |
| Смешиваемость   | Характеристика не применяется |
| Скорость испарения  | Характеристика не применяется |
| Удельная электрическая проводимость                           | Характеристика не применяется |

**10 Стабильность и реактивность**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Химическая активность             | При нормальных условиях хранения и использования известной реакционной опасности нет |
| Химическая стабильность           | При нормальных условиях хранения и использования стабильно                           |
| Вероятность опасных реакций       | При нормальных условиях хранения и использования известных опасных реакций нет       |
| Условия, которых следует избегать | Неизвестны при нормальном хранении и условиях использования                          |
| Несовместимые материалы           | Неизвестны при нормальном хранении и условиях использования                          |
| Опасные продукты разложения       | Неизвестны при нормальном хранении и условиях использования                          |

**11 Токсикологическая информация**

|   |  |
|---|--|
| Токсикологические свойства  | Пигмент по степени воздействия на организм относится к веществам малоопасным 4 класса.   |
| Оценка степени опасности (токсичности) воздействия на организм  | Оказывает раздражающее действие на кожу глаза, верхние дыхательные пути.   |
| Токсикологическое воздействие в случае контакта человека с продукцией   | Пигмент не токсичен При температуре хранения и применения не образует токсичных соединений, опасных для человека.  |
| Основные токсикологические показатели и их значения   | При введении в желудок (в/ж): DL <sub>50</sub> =9,0±2,28 г/кг; CL <sub>50</sub> не установлена в виду отсутствия гибели животных   |
| Сведения об опасных для жизни и здоровья человека и животных воздействиях при непосредственном контакте с химической продукцией ( в том числе при вдыхании, проглатывании, контакте с кожей, глазами) | Раздражение верхних дыхательных путей не наблюдалось. Вызывает развитие конъюнктивита и блефарита в умеренной степени. Способен проникать через поврежденную кожу. В рабочей концентрации кожно-раздражающее действие не установлено |
| Сведения об известных отдаленных последствиях воздействия на организм:  | Сенсибилизация, мутагенность, репродуктивная токсичность, гонадотропное действие – не выявлены. В список канцерогенов IARC (International Agency for Research on Cancer) компоненты не входят  |

**12 «Экологическая информация»**

|  |   |
|--|---|
| Оценка возможных потенциальных воздействий на окружающую среду | При нарушении правил хранения, транспортирования и использования в неконтролируемых количествах |
|--|---|

**SAFETY DATA SHEEN**

В соответствии с Положением (ЕС) № 1907/2006 (REACH)

**СРЕДСТВА КОСМЕТИЧЕСКИЕ. ПИГМЕНТЫ ДЛЯ ПЕРМАНЕНТНОГО МАКИЯЖА  
L-TOUCH; M-TOUCH; E-TOUCH ТОРГОВОЙ МАРКИ TINEL (ТИНЕЛЬ)****СТ TOO 170440028780-013-2020**

Версия: 1.0/RU

Дата 20.10.2021

|  |   |
|--|---|
|  | могут оказать негативное воздействие на окружающую среду: при попадании в водоемы изменять состав и органолептические свойства воды, и отрицательно воздействовать на микрофлору.<br>Следует избегать попадания больших количеств продукта в водоемы и на почву. Возможна гибель обитателей водоемов.<br>Сточных вод при реализации не образуется   |
| Наиболее важные характеристики воздействия химической продукции на окружающую среду: |   |
| Трансформация  | Характеристика не применяется   |
| Способность к биокумуляции, персистентности и биodeградации (разложению)             | Не способен   |
| Показатели экотоксичности  | ОБУВ <sub>р.з.</sub> = 18 мг/м <sup>3</sup> , расчетный по DL <sub>50</sub><br>ПДК <sub>р.з.</sub> = 10 мг/м <sup>3</sup> ; а; 3 кл.оп.<br>ПДК <sub>атм.в.</sub> = - / 0,2 мг/м <sup>3</sup> ; рез; 4 кл.оп.<br>ПДК <sub>вод.</sub> : а; общ.; 4 кл.оп.<br>ПДК <sub>рыб.хоз.</sub> = 80 мг/л; сан-токс; 4 кл.оп.<br>Острая токсичность для рыб:<br>CL <sub>50</sub> > 10000 мг/л, орфей золотой, 48 ч.<br>Острая токсичность для дафний Магна:<br>по карбамиду: ЕС > 10000 мг/л, 24 ч.<br>Токсическое воздействие на водоросли (в культуре)<br>ЕС <sub>50</sub> > 10000 мг/л, зеленые водоросли, 168 ч. |
| <b>13 Управление отходами</b>  |   |
| Меры безопасности при обращении с отходами   | При хранении, транспортировании и использовании препарата должны применяться меры, исключаящие его попадание на почву, растительность, в водоемы и другие объекты окружающей среды. Не допускать потерь в процессах производства, перегрузки, транспортировки и промежуточного складирования. Они должны обезвреживаться и утилизироваться.   |
| Сведения о способах утилизации   | Заключаются договора с компаниями, основное направление деятельности которых – это сбор и утилизация химических отходов.<br>Просыпание собрать сухим инертным материалом, поместить в замещающие емкости, герметично закрыть и отправить для утилизации.  |
| Сведения о местах и методах обезвреживания, уничтожения и захоронения отходов        | Пигмент собирается в емкость и отправляется на утилизацию. Место пролива смывается большим количеством воды.  |
| Сведения о местах обезвреживания загрязненной тары(упаковки)                         | Загрязненная упаковка может содержать следы продукта и поэтому должна быть утилизирована так же, как и продукт.   |

**SAFETY DATA SHEEN**

В соответствии с Положением (ЕС) № 1907/2006 (REACH)

**СРЕДСТВА КОСМЕТИЧЕСКИЕ. ПИГМЕНТЫ ДЛЯ ПЕРМАНЕНТНОГО МАКИЯЖА  
L-TOUCH; M-TOUCH; E-TOUCH ТОРГОВОЙ МАРКИ TINEL (ТИНЕЛЬ)****СТ ТОО 170440028780-013-2020**

Версия: 1.0/RU

Дата 20.10.2021

**14 Информация при перевозках (транспортировании)**

|   |   |
|---|---|
| Номер ООН (UN)<br>(в соответствии с Рекомендациями ООН по перевозке опасных грузов) | отсутствует   |
| Классификация опасности груза   | не классифицирован как опасный груз.  |
| Класс опасности   | отсутствует   |
| Группа упаковки   | отсутствует   |
| Виды применяемых транспортных средств   | Продукт транспортируют железнодорожным и автомобильным транспортом в крытых транспортных средствах, водным транспортом в трюмах и воздушным транспортом в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта |
| Транспортная маркировка<br>(манипуляционные знаки)                                  | Не требуется  |
| Аварийные карточки<br>(при железнодорожных, морских и др. перевозках)               | Не требуется  |

**15 Информация о международном законодательстве****15.1 Национальное законодательство**

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Регламенты Еврокомиссии (ЕС)        | Регламент (ЕС) 2015/830 (REACH)<br>Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH)<br>Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP) |
| 15.2 Оценка химической безопасности | Для этого продукта не требуется оценка химической безопасности.   |