

**ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент, в сегашната му версия

PROFITOOL ТЕЧНА ПАСТА ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА РЪЦЕ

Дата на създаване

2 май 2003 г

Дата на актуализиране

12.09.2022 г

Номер на версията

5.0

РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на компанията/предприятието**1.1. ID на продукта**

Номер на вещество/смес

ПАСТА ЗА ИЗМИВАНЕ НА РЪЦЕ PROFITOOL
1305-01-0001E, 1305-01-0002E, 1305-01-0003E**1.2. Съответни идентифицирани употреби на веществото или сместа и употреби, които не се препоръчват****Предвидени употреби на сместа**

Продуктът не трябва да се използва по начин, различен от посочения в раздел 1.

1.3. Подробности за доставчика на информационния лист за безопасност

Име или търговско наименование : Интер Карс България ЕООД Inter Cars Bulgaria

Адрес: бул. „Цариградско шосе“ №115А, София

Телефон: +359 2 4193659

Имейл: intercarsbg@intercars.euАдрес на уебсайт: www.intercars.eu**1.4. Телефон за спешни случаи**

Европейският номер за спешни повиквания: 112

РАЗДЕЛ 2: Идентификация на опасностите**2.1. Класифициране на веществото или сместа****Класифициране на сместа съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008**

Сместа не е класифицирана като опасна съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008.

Пълният текст на всички класификации и H-фрази е даден в раздел 16

Най-сериозните отрицателни физикохимични ефекти

Според приложимите разпоредби не подлежат на задължение за етикетиране. Етикетирането не е приложимо. Козметичен продукт.

2.2. Указателни елементи

Няма

2.3. Други опасности

Сместа не съдържа вещества със свойства, които нарушават функционирането на ендокринната система в съответствие с критерии, определени в Делегиран регламент (ЕС) 2017/2100 на Комисията или Регламент (ЕС) 2018/605 на Комисията. Сместа не съдържа вещества, отговарящи на критериите за PBT или vPvB вещества в съответствие с Приложение XIII, Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), както е изменен.

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките**3.2. Смеси**

Сместа съдържа следните опасни вещества и вещества с определени пределно допустими концентрации в работната атмосфера.

Няма

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент, в сегашната му версия

PROFITOOL ТЕЧНА ПАСТА ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА РЪЦЕ

Дата на създаване

2 май 2003 г

Дата на актуализиране

12.09.2022 г

Номер на версията

5.0

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ**4.1. Описание на мерките за първа помощ**

Погрижете се за собствената си безопасност. Ако възникнат здравословни проблеми или в случай на съмнение, моля, уведомете Вашия лекар и му предоставете информацията от този информационен лист за безопасност.

При вдишване: Незабавно спрете излагането и преместете пострадалия на чист въздух.

При контакт с кожата: Оставете мръсните дрехи.

При контакт с очите: Незабавно изплакнете очите си със струя вода, отворете клепачите си (дори със сила); Ако пострадалият носи контактни лещи, незабавно ги свалете.

При поглъщане: Изплакнете устата с чиста вода. В случай на дискомфорт, потърсете лекарска помощ.

4.2. Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти:

При вдишване: Те не са предвидени.

При контакт с кожата: Те не са предвидени.

При контакт с очите: Те не са предвидени.

При поглъщане: Те не са предвидени.

4.3. Индикации за незабавна медицинска помощ и специално отношение към пострадалия

Симптоматично лечение.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

Пожарогасителни средства

Подходящи пожарогасителни средства

Адаптирайте средствата за гасене на пожара към околната среда на пожара.

Неподходящи пожарогасителни средства: няма данни.

5.2. Особени опасности, произтичащи от веществото или сместа

Пожарът може да произведе въглероден оксид, въглероден диоксид и други токсични газове.

Вдишването на опасни продукти от горенето (пиролиза) може да причини сериозни увреждания на здравето.

5.3. Информация за пожарната

Автономен дихателен апарат с химически устойчиви ръкавици. Използвайте автономен дихателен апарат и защитен костюм за цялото тяло.

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане**6.1. Лични предпазни мерки, защитно оборудване и процедури при спешни случаи**

Следвайте указанията в раздели 7 и 8.

6.2. Предпазни мерки за околната среда

Предотвратете замърсяване на почвата и навлизане в повърхностни или подземни води.

6.3. Методи и материали за предотвратяване на разпространението на заразата и за отстраняване на заразата

След отстраняване на препарата замърсеното място да се измие обилно с вода.

6.4. Препратки към други раздели

Вижте раздели 7, 8 и 13.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент, в сегашната му версия

PROFITOOL ТЕЧНА ПАСТА ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА РЪЦЕ

Дата на създаване

2 май 2003 г

Дата на актуализиране

12.09.2022 г

Номер на версията

5.0

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение на вещества и смеси**7.1. Предпазни мерки за безопасна работа**

Използвайте лични предпазни средства по време на работа в съответствие с раздел 8.
Спазвайте приложимите разпоредби за здраве и безопасност.

7.2. Условия за безопасно съхранение, включително информация за всякакви взаимни несъвместимости

Съхранявайте в плътно затворени контейнери на хладни, сухи и добре проветриви места.

7.3. Специфична крайна употреба(и).

няма данни

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства**8.1. Контролни параметри**

Сместа не съдържа вещества, за които са определени граници на експозиция за работна среда.

8.2. Контрол на експозицията

По време на работа не трябва да ядете, пиете или пушите. След работа и преди хранене и почивка, измийте ръцете си старателно със сапун и вода.

Защита за очите или лицето: Не е необходимо.

Защита на кожата: няма данни

Защита на дихателните пътища: Не е необходимо.

Термична опасност: Няма налични данни.

Контрол на експозицията на околната среда

Моля, следвайте обичайните мерки за защита на работната среда, вижте раздел 6.2.

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства**9.1. Информация за основните физични и химични свойства**

Състояние на материята: твърдо (полутечно)

Цвят: според спецификациите

Миризма: според спецификациите

Точка на топене/замръзване: няма данни

Точка на кипене или начална точка на кипене и интервал на кипене: няма данни

Запалимост на материалите: няма данни

Долна и горна граница на експлозия: няма данни

Точка на възпламеняване: няма данни

Температура на самозапалване: няма данни

Температура на разлагане: няма данни

pH: 6-7 (неразреден)

Кинематичен вискозитет: няма данни

Разтворимост във вода: няма данни

Коефициент на разпределение n-октанол/вода (логаритмична стойност): няма данни

Парно налягане: няма данни

Плътност или относителна плътност: няма данни

Относителната плътност на парите: няма данни

Характеризиране на молекулите: няма данни

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент, в сегашната му версия

PROFITOOL ТЕЧНА ПАСТА ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА РЪЦЕ

Дата на създаване	2 май 2003 г	Номер на версията	5.0
Дата на актуализиране	12.09.2022 г		

9.2. Друга информация

Няма данни

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност**10.1. Реактивност**

няма данни

10.2. Химическа стабилност

Продуктът е стабилен при нормални условия.

10.3. Възможност за опасни реакции

Те не са известни.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

При нормална употреба продуктът е стабилен и не се разлага. Пазете от пламъци, искри, прегряване и замръзване.

10.5. Несъвместими материали

Пазете от силни киселини и основи, както и от окисляващи вещества.

10.6. Опасни продукти на разпадане

При нормална употреба те не възникват.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация**11.1. Информация за класовете на опасност, определени в Регламент (ЕО) № 1272/2008**

Няма налични оксикологични данни за сместа.

Остра токсичност

Въз основа на наличните данни не отговаря на критериите за класификация.

Корозия/дразнене на кожата

Въз основа на наличните данни не отговаря на критериите за класификация.

Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите

Въз основа на наличните данни не отговаря на критериите за класификация.

Респираторна или кожна сенсibiliзация

Въз основа на наличните данни не отговаря на критериите за класификация.

Мутагенен ефект върху репродуктивните клетки

Въз основа на наличните данни не отговаря на критериите за класификация.

Канцерогенен ефект

Въз основа на наличните данни не отговаря на критериите за класификация.

Репродуктивна токсичност

Въз основа на наличните данни не отговаря на критериите за класификация.

Токсичен ефект върху целевите органи - еднократна експозиция

Въз основа на наличните данни не отговаря на критериите за класификация.

Токсичен ефект върху целевите органи - повтаряща се експозиция

Въз основа на наличните данни не отговаря на критериите за класификация.

Опасност от вдишване

Въз основа на наличните данни не отговаря на критериите за класификация.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент, в сегашната му версия

PROFITOOL ТЕЧНА ПАСТА ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА РЪЦЕ

Дата на създаване

2 май 2003 г

Дата на актуализиране

12.09.2022 г

Номер на версията

5.0

11.2. Информация за други заплахи

Сместа не съдържа вещества с ендокринни разстройства в съответствие с критериите, определени в Делегиран регламент (ЕС) 2017/2100 на Комисията или Регламент (ЕС) 2018/605 на Комисията.

РАЗДЕЛ 12: Информация за околната среда**12.1. Токсичност****Остра токсичност****12.2. Устойчивост и разградимост**

няма данни

12.3. Биоакумулиращ потенциал

Няма налични данни.

12.4. Подвижност в почвата

Няма налични данни.

12.5. Резултати от PBT и vPvB оценка

Продуктът не съдържа вещества, които отговарят на критериите за PBT или vPvB вещества в съответствие с Приложение XIII, Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), както е изменен.

12.6. Свойства, които нарушават функционирането на ендокринната система

Сместа не съдържа вещества с ендокринни разстройства в съответствие с критериите, определени в Делегиран регламент (ЕС) 2017/2100 на Комисията или Регламент (ЕС) 2018/605 на Комисията.

12.7. Други вредни ефекти

Няма налични данни.

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъци**13.1. Методи за изхвърляне на отпадъци**

Опасност от замърсяване на околната среда, действайте съгласно законита. 2013 г., т 21 относно отпадъците и разпоредбите за прилагане относно изхвърлянето на отпадъци. Следвайте приложимите разпоредби за изхвърляне на отпадъци. Неизползваният продукт и замърсената опаковка да се съхраняват в затворени контейнери за отпадъци и да се предават за изхвърляне на лице, упълномощено за изхвърляне на отпадъци (специализирана фирма), упълномощена за извършване на такива дейности. Не изливайте неизползван продукт в канала. Не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Празните опаковки могат да се използват за енергийни цели в инсталация за изгаряне на отпадъци или да се събират в депо с подходяща класификация. Перфектно почистената опаковка може да бъде рециклирана.

Правна уредба в областта на управлението на отпадъците

Закон от 14 декември 2012 г. за отпадъците (Вестник на законите от 8 януари 2013 г., т. 21). Директива 2008/98/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 19 ноември 2008 г. относно отпадъците. Директива 94/62/ЕО относно опаковките и отпадъците от опаковки. Наредба на министъра на околната среда от 9 декември 2014 г. относно каталога на отпадъците (Вестник на законите 2014 г., точка 1923). Наредба на министъра на климата от 2 януари 2020 г. относно каталога на отпадъците (Вестник на законите 2020 г., т. 10).

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент, в сегашната му версия

PROFITOOL ТЕЧНА ПАСТА ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА РЪЦЕ

Дата на създаване	2 май 2003 г	Номер на версията	5.0
Дата на актуализиране	12.09.2022 г		

РАЗДЕЛ 14: Информация за транспортиране**14.1. UN номер или ID номер**

не подлежи на транспортни разпоредби

14.2. Правилно наименование на пратката на ООН

не е важно

14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

не е важно

14.4. Опаковъчна група

не е важно

14.5. Опасности за околната среда

не е важно

14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

Справка в раздели 4 до 8.

14.7. Морски транспорт в насипно състояние в съответствие с инструментите на ММО

не е важно

РАЗДЕЛ 15: Регулаторна информация**15.1. Специфични за веществото или сместа разпоредби за безопасност, здраве и опазване на околната среда**

Закон за народното здраве. Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 г. относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химични вещества, за създаване на Европейска агенция по химикалите, за изменение на Директива 1999/45/ЕО и за отмяна на регламент на Съвета (ЕИО) № 793/93, Регламент (ЕО) № 1488/94 на Комисията, Директива 76/769/ЕИО на Съвета и Директиви на Комисията 91/155/ЕИО, 93/67/ЕИО, 93/105/ЕО и 2000/21/ ЕС в сила звук. Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета, както е изменен. Регламент (ЕО) № 694/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 4 юли 2012 г. относно износа и вноса на опасни химикали. Закон от 25 февруари 2011 г. относно химичните вещества и техните смеси (Законодателен вестник от 2020 г., т. 2289, от 2021 г., т. 2151). Наредба на министъра на здравеопазването от 20 април 2012 г. относно етикетирането на опаковките на опасни вещества и опасни смеси и някои смеси (Законодателен вестник №, т. 445). Наредба на министъра на здравеопазването от 10 август 2012 г. относно критериите и метода за класифициране на химичните вещества и техните смеси (Законодателен вестник №, позиция 1018). Закон от 28 май 2020 г. за изменение на Закона за химичните вещества и техните смеси и някои други актове (Вестник на законите 2020 г., точка 1337) Съобщение на маршала на Сейма на Република Полша от 1 февруари 2019 г. относно публикуването на единен текст на Закона за превоз на опасни товари (Вестник на законите 2020 г., т. 154). Закон от 23 януари 2020 г. за изменение и допълнение на Закона за отпадъците и някои други закони. (Вестник на законите от 23 януари 2020 г., т. 150). Закон от 13 юни 2013 г. относно управлението на опаковки и отпадъци от опаковки (Законодателен вестник от 2013 г., т. 888). Наредба на министъра на семейството, труда и социалната политика от 12 юни 2018 г. за максимално допустимите концентрации и интензитети на вредните за здравето фактори в работната среда.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент, в сегашната му версия

PROFITOOL ТЕЧНА ПАСТА ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА РЪЦЕ

Дата на създаване

2 май 2003 г

Дата на актуализиране

12.09.2022 г

Номер на версията

5.0

15.2. Оценка на химическата безопасност

няма данни

РАЗДЕЛ 16: Друга информация**Допълнителна информация, важна за безопасността и защитата на човешкото здраве**

Продуктът не може да се използва - без изричното съгласие на производителя/вносителя - за цели, различни от посочените в раздел 1. Потребителят е отговорен за спазването на всички свързани разпоредби за защита на здравето.

Обяснение на съкращенията и акронимите, използвани в информационния лист за безопасност

ADR - Европейско споразумение относно международния автомобилен превоз на опасни товари

BCF - Коефициент на биоконцентрация

CAS – Услуга за химични резюмета

CLP - Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси

EINECS - Европейски списък на съществуващите търговски вещества

EmS - План за спешни случаи/ Аварийен план

EuPCS - Европейска система за продуктова класификация

IATA - Международна асоциация за въздушен транспорт

IBC - Международен кодекс за конструкцията и оборудването на кораби, превозващи опасни химикали в наливно състояние

ICAO - Международна организация на въздушен транспорт

IMDG – Международен кодекс за конструкция и оборудване на кораби носещи опасни химикали в насипно състояние

IMO - Международна морска организация

INCI - Международна организация за стандартизация

IUPAC - Международен съюз за чиста и приложна химия

log Know - Коефициент на разпределение октанол-вода

LZO - Летливи органични съединения

NDS - Максимално допустима концентрация

NDSch - Максимално допустима моментна концентрация

NDSP - Максимално допустима таванна концентрация

OEL - Граници на професионална експозиция

PBT – Устойчив, биоакмулиращ и токсичен

ppm – части на милион

REACH – Регистрация, оценка, разрешаване и ограничаване на химикали

RID - Правила за международен железопътен превоз на опасни товари, ЕС

ООН - Четирицифреният идентификационен номер на материала или предмета, взет от "Примерните правила на ООН"

UVCB - Вещества с неизвестен или променлив състав, сложни реакционни продукти или биологични материали

vPvB - Много устойчив и много биоакмулативен

IN - Идентификационен код за всяко вещество, посочено в EINECS

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент, в сегашната му версия

PROFITOOL ТЕЧНА ПАСТА ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА РЪЦЕ

Дата на създаване

2 май 2003 г

Дата на актуализиране

12.09.2022 г

Номер на версията

5.0

Съвети за обучение

Запознайте служителите с препоръчителния начин на употреба, задължителните предпазни мерки, първа помощ и забранените методи за работа с продукта.

Препоръчителни ограничения за употреба

няма данни

Информация за източниците на данни, използвани за съставяне на информационния лист за безопасност

Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета (REACH) с измененията.
Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета с измененията. Данни за производителя на веществото/сместа - данни от регистрационната документация.

Други данни

Класификационна процедура – изчислителен метод.

Изявление

Информационният лист за безопасност съдържа данни, използвани за осигуряване на безопасност и защита на здравето при работа и за опазване на околната среда.

Предоставените данни съответстват на текущото ниво на знания и опит и са в съответствие с приложимото законодателство. Те не могат да се считат за гаранция за пригодността и полезността на продукта за конкретно приложение.