



Prestone

REDEX

SIMONIZ

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Cooper Paste

РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

1.1. Индикатор на продукта

Търговско наименование Copper Paste
Код на продукта 12005/12050, 247465, PR1R, 62474650031

1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа и употреби, които не се препоръчват

Идентифицирани употреби Продукт за поддръжка на колите.

1.3. Подробности за доставчика на информационния лист за безопасност

Holts Car Care Product
Holt Lloyd International Ltd
Barton Dock Road
Stretford
Manchester
M32 0YQ - England, UK
+44 (0) 161 866 4800
FAX +44 (0) 161 866 4854
www.holtsauto.com
info@holtsauto.com

ДИСТРИБУТОР: БОМАР БЪЛГАРИЯ ООД
ул. Поручик Г. Кюмюрджиев 2А
гр. София
тел.: 02/ 958 19 51
e-mail: office@bomarbg.eu
www.bomarbg.eu

1.4. Телефон за спешни случаи

Страна	Организация/Компания	Адрес	Телефонен номер при спешни случаи
България	Национален токсикологичен информационен център Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина "Н.И.Пирогов"	Гр. София 1606 Бул. Тотлебен 21 E-mail: poison_centre@mail.orbitel.bg ; http://www.pirogov.bg	+359 2 91 54 233

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

2.1. Класификация на веществото или сместа

Физически опасности Не е класифициран
Опасности за здравето Не е класифициран
Опасностите за околната среда Не е класифициран

2.2. Елементи на етикета

Предупреждения за опасност Не е класифициран

Препоръки за безопасност
P102 Да се съхранява извън обсега на деца.
P101 При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.
P501 Съдържанието/ съдът да се изхвърли в съответствие с местните законови разпоредби.

2.3. Други опасности

Granulated Copper CAS number: 7440-50-8	EC number: 231-159-6	1-5%
Classification Aquatic Chronic 2 - H411		

РАЗДЕЛ 3: Описание на опасностите

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Cooper Paste

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за оказване на първа помощ

Вдишване	Преместете засегнатия човек на чист въздух наведнъж. Потърсете медицинска помощ, ако някакъв дискомфорт продължава.
Поглъщане	Да НЕ СЕ предизвиква повръщане. Незабавно потърсете медицинска помощ. Изплакнете устата старателно с вода. Незабавно потърсете лекарска помощ.
Контакт с кожата	Измийте добре кожата със сапун и вода. Потърсете медицинска помощ, ако дразненето продължава след измиване.
Контакт с очите	Отстранете пострадалия от източника на замърсяване. Отстранете контактните лещи и отворете широко клепачите. Плакнете в продължение на поне 15 минути и потърсете медицинска помощ.

4.2. Най-важните симптоми и ефекти, както остри, така и забавени

4.3. Указание за необходимостта от незабавна медицинска помощ и специално лечение

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1. Средства за гасене

Подходящи средства за гасене Гасете със следните среди: въглероден диоксид (CO₂). Пяна. Сухи химикали, пясък, доломит и др.

5.2. Специални опасности, произтичащи от веществото или сместа

5.3. Съвети за пожарникарите

Контролирайте изтичащата вода, като я съхранявате и съхранявате извън канализацията и водотоците.

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

6.1. Лични предпазни средства, предпазни средства и изображения при специални потребители

Лични предпазни мерки Внимавайте, тъй като подовете и другите повърхности могат да станат хлъзгави

6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Методи за почистване Премахнете всички източници на запалване. Не се пуши, искри, пламъци или други източници на запалване в близост до разливане. Осигурете адекватна вентилация. Съберете и поставете в подходящи контейнери за изхвърляне на отпадъци и ги запечатайте сигурно. За изхвърлянето на отпадъци вижте раздел 13.

6.4. Познаване на други раздели

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

7.1. Предполагам услуга за безопасна работа

Предпазни мерки при употреба Избягвайте разсипването на материала. Да се избягва контакт с очите и кожата.

7.2. Условия за безопасно обитаване, включително несъвместимост

Предпазни мерки съхранение Съхранявайте в плътно затворен оригинален контейнер на сухо, хладно и добре вентилирано място. Да се **при** съхранение съхранява само в оригиналната опаковка.
Клас на съхранение Склад за химикали.

7.3. Специфична (и) крайна (и) употреба (и)

РАЗДЕЛ 8: Контрол върху експозицията / лични предпазни средства

8.1. Параметри на контрола

8.2. Контрол върху експозицията

Предпазни средства



ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Cooper Paste

Защита на очите/ръцете	Трябва да се носят следните предпазни средства: Предпазни очила срещу изпръскване с химикали.
Защита на ръцете	Трябва да се носят устойчиви на химикали, непроницаеми ръкавици, отговарящи на одобрен стандарт, ако оценката на риска показва, че е възможен контакт с кожата. Препоръчително е ръкавиците да са от следния материал: Каучук (естествен, латекс). За да предпазите ръцете от химикали, носете ръкавици, които са доказано непроницаеми за химикала и устойчиви на разграждане.
Хигиенни мерки	Измийте ръцете в края на всяка работна смяна и преди ядене, пушене и използване на тоалетната.
Защита на дихателните Пътища	Няма специални препоръки. Респираторна защита трябва да се използва, ако замърсяването на въздуха

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

9.1. Информация за основните физични и химични свойства

Външен вид	Без мирис
Цвят	Червено-кафяво
Точка на запалване	190°C
Разтворимост(и)	Неразтворим във вода.

9.2. Друга информация

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

10.1. Реактивност

10.2. Химична стабилност

Стабилност Няма особени опасения за стабилността

10.3. Възможност за опасни реакции

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Условия, които трябва да се избягват Избягвайте топлина, пламъци и други източници на запалване да се избягват

10.5. Несъвместими материали

Силни окислители.

10.6. Опасни продукти на разпадане

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

11.1. Информация за токсикологичните ефекти

Остра токсичност - орално

Бележки (перорално LD₅₀) Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.

Остра токсичност - кожна

Бележки (дермален LD₅₀) Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.

Остра токсичност - вдишване

Бележки (вдишване LC₅₀) Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.

Корозия/дразнене на кожата

Корозия/дразнене на кожата Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.

Сериозно увреждане/дразнене на очите

Сериозно увреждане/дразнене на очите Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.

Респираторна сенсibilизация

Респираторна сенсibilизация Няма налична информация.

Кожна сенсibilизация

Кожна сенсibilизация Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.

Мутагенност на зародишните клетки

Генотоксичност - in vitro Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.

Генотоксичност - in vivo Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Cooper Paste**Канцерогенност****Канцерогенност** Няма налична информация.**Репродуктивна токсичност****Репродуктивна токсичност – плодовитост** Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.**Развитие на репродуктивна токсичност** Не съдържа вещества, за които е известно, че са токсични за репродукцията.**Специфична токсичност за определени органи - еднократна експозиция****STOT - еднократна експозиция** Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.**Специфична токсичност за определени органи - повтаряща се експозиция****STOT - повтаряща се експозиция** Въз основа на наличните данни критериите за класифициране не са изпълнени.**Опасност от вдишване****Опасност от вдишване** Не е от значение.**Вдишване**

Не са известни специфични опасности за здравето.

Поглъщане

Може да причини дискомфорт при поглъщане. Може да причини стомашна болка или повръщане.

Контакт с кожата

Продължителният и чест контакт може да причини зачервяване и раздразнение.

Зрителен контакт

Частичките в очите могат да причинят дразнене и парене.

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация**Екотоксичност**

Не се счита за опасен за околната среда. Компонентите на продукта не са класифицирани като опасни за околната среда. Въпреки това, големи или чести разливи могат да имат опасни последици за околната среда.

12.1. Токсичност**Остра водна токсичност****Остра токсичност - риба** Няма налична информация.**Остра токсичност - водна****безгръбначни** Не е налично.**Остра токсичност - водни растения** Няма на разположение.**Остра токсичност****микроорганизми** Няма в наличност.**Остра токсичност - земен** Не е налично.**Хронична водна токсичност****Хронична токсичност - ранен живот на рибите**
етап Не е наличен.**Краткосрочна токсичност - ембрион****и етапи на пържене в торбичка** Не е налично.**Хронична токсичност - водна****безгръбначни** Не е налично.**12.2. Устойчивост и разградимост****12.3. Биоакмулираща способност****Биоакмулиращ потенциал** Биоакмулирането е малко вероятно.**12.4. Преносимост в почвата****12.5. Резултати от оценката на РВТ и vPvB****12.6. Други неблагоприятни ефекти****РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците****13.1. Методи за третиране на отпадъци****Методи за обезвреждане** Изхвърляйте отпадъците на лицензирани за това места в съответствие с изискванията на местните власти по третиране на отпадъците.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Cooper Paste

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

Обща информация Продуктът не е регулиран от международните разпоредби за транспорт на опасни товари (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1. Номер по списък на ООН

Неприложимо.

14.2. Точното наименование на пратката по списъка на ООН

Неприложимо.

14.3. Клас (ове) на опасност при транспортиране

Не се изисква предупредителен знак при транспорт.

14.4. Опаковъчна група

Неприложимо.

14.5. Опасности за околната среда

Опасно за средата / морски замърсител Не.

14.6. Специални предпазни мерки за употреба

Неприложимо.

14.7. Транспортирайте в нашето състояние, като използвате приложение II от MARPOL 73/78 и IBC от Кодекса

Неприложимо.

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

15.1. Специфични за веществото или сместа нормативно уредба / изготвяне на безопасността, здравето и околната среда

ЕС законодателство Регламенти за химикали (информация за опасност и опаковане за доставка) от 2009 г. (SI 2009 № 716).

15.2. Оценка на безопасността на химическо вещество или смес

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

**Съкращения и акроними
използвани в информационния
лист за безопасност**

ADR: Европейско споразумение относно международния автомобилен превоз на опасни товари.
ATE: Оценка на остра токсичност.
CAS: Услуга за химични резюмета.
DNEL: Изведено ниво без ефект.
EC₅₀: 50% от максималната ефективна концентрация.
GHS: Глобално хармонизирана система.
IATA: Международна асоциация за въздушен транспорт.
ICAO: Технически инструкции за безопасен превоз на опасни товари по въздух.
IMDG: Международни морски превози на опасни товари.
LC50: Смъртоносна концентрация до 50 % от тестовата популация.
LD50: Смъртоносна доза за 50% от тестовата популация (средна летална доза).
LOAEL: Най-ниско ниво на наблюдаван неблагоприятен ефект.
NOAEL: Няма наблюдавано ниво на неблагоприятен ефект.
PBT: Устойчиво, биоакмулиращо и токсично вещество.
PNEC: Прогнозна концентрация без ефект.
REACH: Регламенти REACH и т.н. (изменение и т.н.) (излизане от ЕС) 2020 № 1577.
RID: Европейско споразумение относно международния железопътен превоз на опасни товари.
SVHC: Вещества, пораждащи голямо безпокойство.
UVCB - Неизвестен или променлив състав, сложни реакционни продукти или биологични материали.
vPvB: Много устойчив и много биоакмулиращ

Коментари Промяна на референтен номер
за преразглеждане.

Издава се от Технически отдел

Дата на преработката 26/11/2020

Преработка 7

Дата на заместване 08/01/2019

SDS номер 11779

Статутът на SDS одобрен.

Предупреждения за опасност H411 Токсичен за водните организми с дълготраен ефект.

Тази информация се отнася само за указания специфичен материал и може да не е валидна за същия материал, използван в комбинация с друг материал или в друг процес. Тази информация, доколкото е известно на компанията, е акуратна и надеждна към посочената дата. Въпреки това компанията не дава гаранция и не поема отговорност по отношение на точността, достоверността и изчерпателността ѝ. Задължение на потребителя е да прецени уместността на информацията за своите конкретни цели.