



Prestone

REDEX

SIMONIZ

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Valve Grinding Paste

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

1.1. Индикатор на продукта

Търговско наименование Holts Valve Grinding Paste – Паста за клапани
Код на продукта VG4YXL, HLVG4Y, VG4Y, VG4R, SIMC31, VG4, VG4NWL, PR2G, 246301, VG4RA, 62463012106, HMTN1001A

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

РАЗДЕЛ 3: Описание на опасностите

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Valve Grinding 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

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. Позоваване 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** 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

WEL = Workplace Exposure Limit.

8.2. Контрол върху експозицията

Предпазни средства



ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Valve Grinding Paste

Защита на очите/ръцете	Трябва да се носят следните предпазни средства: Предпазни очила срещу изпръскване с химикали.
Защита на ръцете	Носете защитни ръкавици, изработени от следния материал: Син нитрил, без прах. Категория 3
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	Мек. твърд
Цвят	Тъмен. Сив
Точка на запалване	> 61 ° C

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

10.5. Несъвместими материали

Силни окислители.

10.6. Опасни продукти на разпадане**РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация****11.1. Информация за токсикологичните ефекти**

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 дразнене.
Контакт с очите	Частичките в очите могат да причинят дразнене и умиление. Многократната експозиция може да причини
Паста за шлайфане на клапани	Остро и хронично здраве Този продукт има ниска токсичност. Вероятно са само големи количества да имат неблагоприятно въздействие върху опасностите за човешкото здраве.

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**12.2. Устойчивост и разградимост****12.3. Биоакмулираща способност****12.4. Преносимост в почвата****12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB****12.6. Други неблагоприятни ефекти**

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Valve Grinding Paste

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.

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 Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетирването и опаковането на вещества и смеси (изменени).
Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 г. относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химични вещества (REACH) (изменен).
Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28 май 2015 г.

15.2. Оценка на безопасността на химическо вещество или смес

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Коментари за преразглеждане.	Промяна на референтен номер
Издава се от	Технически отдел
Дата на преработката	31/07/2019
Преработка	12
Дата на заместване	24/05/2016
SDS номер	12570
Статутът на SDS	одобрен.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Valve Grinding Paste

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.