



ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Стр. : 1 / 7

Преработено издание No : 6

Дата : 5 / 1 / 2015

Отменя : 22 / 5 / 2013

ENGINE CLEANER BARD AHL

1032

Опасност



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

1.1. Идентификатори на продукта

Наименование на продукта : Многокомпонентна течност.
Additive. {EN}

Търговско име : ENGINE CLEANER BARD AHL

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

Вижте бюлетина на продукта за по-подробна информация.

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Producer/Manufacturer : SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants
ZI TOURNAI OUEST 2
RUE DU MONT DES CARLIERS, 3
7522 TOURNAI Belgique-Belgie
TEL : +32 (0).69.59.03.60
FAX : +32 (0).69.59.03.61
MAIL : bardahl@bardahlfrance.com

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

+32 (0)70.245.245

РАЗДЕЛ 2 Описание на опасностите

2.1. Класифициране на веществото или сместа

Класификация на ЕС

: Xn; R65
R66

Текст на Фразите на риска в : РАЗДЕЛ 16

Кодове за клас и категория на опасност

- Опасности за здравето : Aspiration hazard - Category 1 - Danger (CLP : Asp. Tox. 1)
- Допълнителна информация за опасност : EUH066 - Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.

Текст на Фразите на риска в : РАЗДЕЛ 16

2.2. Елементи на етикета

Етикетиране

- Пиктограми за опасност



SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

MAIL : bardahl@bardahlfrance.com

При спешни случаи : +32 (0)70.245.245



ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Стр. : 2 / 7

Преработено издание No : 6

Дата : 5 / 1 / 2015

Отменя : 22 / 5 / 2013

ENGINE CLEANER BARDAHL

1032

РАЗДЕЛ 2 Описание на опасностите (продължава)

- Пиктограмите за опасност : SGH08
- Сигнални думи : Опасност
 - Предупреждения за опасност : H304 - Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.
 - Допълнителна информация за опасност : EUH066 - Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.
 - Препоръки за безопасност
 - общи : P101 - При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.
P102 - Да се съхранява извън обсега на деца.
 - при предотвратяване : P262 - Да се избягва контакт с очите, кожата или облеклото.
 - при реагиране : P301+P310 - ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар.
P331 - НЕ предизвиквайте повръщане.
 - Съхранение : P405 - Да се съхранява под ключ.
 - Съображения при изхвърляне : P501 - Унищожаването на съдържанието/съда да се извърши в съответствие с местното законодателство.
 - Съдържа : Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics 30 % и повече Алифатни въглеводороди. ; 5 % или повече, но по-малко от 15 % ароматни въглеводороди .

2.3. Други опасности

Няма при нормални условия.

РАЗДЕЛ 3 Състав/информация за съставките

Наименование на субстанцията	Съдържание	CAS No	EC No	Индекс No	REACH	
Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics	> 50 %	64742-48-9	918-481-9	----	01-2119457273-39-XXXX	Xn: R65 R66 ----- Asp. Tox 1 (H304) (EUH066)
Kerosine (petroleum)	5 - 10 %	8008-20-6	232-366-4	649-404-00-4	----	Xn: R22-65 ----- Asp. Tox 1 (H304) Acute Tox. 4 (H302)

РАЗДЕЛ 4. Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за първа помощ.

Мерки за оказване на първа помощ

- Вдишване : Осигурете дишане на чист въздух.
- Контакт с кожата : Измийте кожата обилно с мек сапун и вода.
- Контакт с очите : Веднага да се измие обилно с много вода.
- Поглъщане : Не предизвиквайте повръщане. При поглъщане незабавно да се потърси медицинска помощ и да се покаже този контейнер или етикет.

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

- Вдишване : Вдишването на изпарения може да причини дразнене в дихателната система.
- Контакт с кожата : Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.

SADAPS BARDAHL Additives & Lubricants

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

MAIL : bardahl@bardahlfrance.com

При спешни случаи : +32 (0)70.245.245



ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Стр. : 3 / 7

Преработено издание No : 6

Дата : 5 / 1 / 2015

Отменя : 22 / 5 / 2013

ENGINE CLEANER BARDAHL

1032

РАЗДЕЛ 4. Мерки за първа помощ (продължава)

- Контакт с очите : При контакт с очите е възможно да има дразнене.
- Поглъщане : Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.

4.3. Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение

Да се лекува симптоматично.

РАЗДЕЛ 5. Противопожарни мерки

5.1. Средства за гасене

- Подходящи средства за гасене : Въглероден диоксид. Прах. Водна пулверизация. Пясък.
- Неподходящи средства за гасене : Да не се използва силна водна струя.

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Incomplete combustion will generate poisonous carbon monoxide, carbon dioxide and other toxic gases. {EN}

5.3. Съвети за пожарникарите

Да се носи автономен дихателен апарат, гумени ботуши и дебели гумени ръкавици.

РАЗДЕЛ 6. Мерки при аварийно изпускане

6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи

Лични предпазни мерки : Обществеността да се държи далече от опасната зона. Екипът за почистване да се оборудва с подходящи защитни средства.

6.2. Предпазни мерки за околната среда

Да се предотврати попадането в канализацията и обществени водоеми. Notify authorities if liquid enters sewers or public waters. {EN}

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Методи на почистване

- върху почва : Да се почисти възможно най-бързо разсипания продукт като се събере с помощта на абсорбиращ материал.
- върху вода : Големите количества от разсипания материал да се събират с помпа или прахосмукачка.

6.4. Позоваване на други раздели

Няма данни.

РАЗДЕЛ 7. Работа и съхранение

7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Общи данни : По време на употреба яденето, пиенето и пушенето забранени. Да се измият ръцете и другите експонирани области с мек сапун и вода преди употреба на храна, питиета или пушене, както и при приключване на работа. Да се свалят незабавно всички заразени дрехи

Работа с продукта : Пушенето забранено. Да не се вдишват газ, дим, изпарения или аерозол. Да се носи подходящо предпазно облекло.



ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Стр. : 4 / 7

Преработено издание No : 6

Дата : 5 / 1 / 2015

Отменя : 22 / 5 / 2013

ENGINE CLEANER BARDAHL

1032

РАЗДЕЛ 7. Работа и съхранение (продължава)

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Съхранение : Да се съхранява на сухо, хладно и проветриво място. Да се държи в оригиналните контейнери.

За съхранение на живота : 5 години.

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

Няма данни.

РАЗДЕЛ 8. Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1. Параметри на контрол

Граници на професионална експозиция : Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics : VME [mg/m³] : 1200
Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics : VME [ppm] : 184
Dipropyleneglycol monomethylether : VME [ppm] : 50
Dipropyleneglycol monomethylether : VME [mg/m³] : 308

8.2. Контрол на експозицията

Лични предпазни средства

- **Защита на очите** : Да се избягва попадане в очите
- **Защита на кожата** : Да се носи подходящо предпазно облекло.
- **Защита на ръцете** : При многократен или продължителен контакт да се носят ръкавици.(EN374)
- **Предпазни дихателни средства** : При евентуално образуване на изпарения да се носи одобрена маска.

РАЗДЕЛ 9. Физични и химични свойства

9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

- Физическо състояние при 20 °C** : Течност.
- Цвят** : Жълт.
- Мирис** : Характерен.
- **Праг на усещане за** : Няма данни.
 - **pH** : Не се прилага.
 - **Температура на топене /**
Температура на замръзване : Няма данни.
 - **Начална температура на кипене -**
Интервал [°C] : 170
 - **Крайна температура на кипене [°C]** : 217
 - **Температура на възпламеняване [**
°C] : 62
 - **Скорост на изпаряване** : Няма данни.
 - **Възпламенимост** : Няма данни.
 - **Граница на експлозивност (долна -**
горна) : Няма данни.
 - **Налягане на изпаренията** : Няма данни.
 - **Плътнос на изпаренията** : Няма данни.

SADAPS BARDAHL Additives & Lubricants

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

MAIL : bardahl@bardahlfrance.com

При спешни случаи : +32 (0)70.245.245



ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Стр. : 5 / 7

Преработено издание No : 6

Дата : 5 / 1 / 2015

Отменя : 22 / 5 / 2013

ENGINE CLEANER BARD AHL

1032

РАЗДЕЛ 9. Физични и химични свойства (продължава)

- Относителна плътност : 0.79 - 0.8
- Разтворимост : Material insoluble in water. {EN}
- Коефициент на разпределение : n- : Няма данни.
октанол / вода
- Температура на самовъзпламеняване : > 200
- Термично разпадане : Няма данни.
- Вискозитет : <20 mm²/s
- Експлозивни свойства : Няма данни.
- Оксидиращи свойства : Няма данни.

9.2. Друга информация

Други данни : Няма данни.

РАЗДЕЛ 10. Стабилност и реактивност

10.1. Реактивност

Стабилен.

10.2. Стабилност

Стабилен.

10.3. Възможност за опасни реакции

Няма при нормални условия.

10.4. Условия, които да се избягват

Условия, които да се избягват : Открит пламък. Искри. Топлина.

10.5. Материали, които да се избягват

Материали, които да се избягват : Силни окислители.

10.6. Опасни продукти от разпада

Опасни продукти от разпада : Въглеродород. Въглероден монооксид. Въглероден диоксид.

РАЗДЕЛ 11. Токсикологична информация

11.1. Информация за токсикологичните ефекти

РАЗДЕЛ 2

Обърнете се към съдържанието на опасностите - функция 2.

РАЗДЕЛ 12. Екологична информация

12.1. Токсичност

Няма данни.

12.2. Устойчивост - разпадане

Няма данни.

12.3. Биоакumulативен потенциал

Няма данни.

SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

MAIL : bardahl@bardahlfrance.com

При спешни случаи : +32 (0)70.245.245



ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Стр. : 6 / 7

Преработено издание No : 6

Дата : 5 / 1 / 2015

Отменя : 22 / 5 / 2013

ENGINE CLEANER BARD AHL

1032

РАЗДЕЛ 12. Екологична информация (продължава)

12.4. Преносимост в почвата

Няма данни.

12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Няма данни.

12.6. Други неблагоприятни ефекти

Няма данни.

РАЗДЕЛ 13. Обезвреждане на отпадъците

13.1. Методи за третиране на отпадъци

Да не се изпуска в канализацията, да се разпорежда на този материал и опаковката му на опасни или специални отпадъци.

РАЗДЕЛ 14. Информация относно транспортирането

14.1. ООН No.

Unregulated.

14.2. Подходящо транспортно наименование

Unregulated.

14.3. Класификация на опасностите

Unregulated.

14.4. Опаковъчна група

Unregulated.

14.5. Опасности за околната среда

В случай на разсипване и/или изпускане : Ако е възможно, да се почисти дори при минимални разсипвания или изтичания, за да се избегне излишния риск.

14.6. Специални предпазни мерки при употреба

Спешни мерки в случай на инцидент : Да се изгаси двигателят. Откритият огън забранен. Пушенето забранено. Да се маркират пътищата и да се предупредят останалите, които ги използват. Обществеността да се държи далече от опасната зона. НЕЗАБАВНО ДА СЕ УВЕДОМЯТ ПОЛИЦИЈАТА И ПОЖАРНАТА.


14.7. Транспорт - приложение II Марпол 73/78 - IBC

Няма данни.

РАЗДЕЛ 15. Информация относно нормативната уредба

15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда

Ensure all national/local regulations are observed. {EN}

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	Стр. : 7 / 7
		Преработено издание No : 6
		Дата : 5 / 1 / 2015
		Отменя : 22 / 5 / 2013
ENGINE CLEANER BARD AHL		1032

РАЗДЕЛ 15. Информация относно нормативната уредба (продължава)

15.2. Оценка на безопасност на химично вещество или смес

Няма данни.

РАЗДЕЛ 16. Друга информация

Текст на Фразите на риска в	: EUH066 - Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата. H302 - Вреден при поглъщане. H304 - Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.
Текст на Фразите на риска в	: R22 - Вреден ако се погълне R65 - Вреден може да причини увреждане на белите дробове при поглъщане R66 - Многократно излагане може да причини изсъхването на кожата или напукване
Препоръчителна употреба и ограничения	: Вижте бюлетина на продукта за по-подробна информация.
Допълнителна информация	: Тагове : 732 103 R7 При поискване Информационния лист за безопасност се предоставя за професионално ползване от специалисти.
Дата на отпечатване	: 5 / 1 / 2015

Съдържанието и форматът на този Информационен лист за безопасност отговарят на изискванията на Директива на Комисията (ЕС) N° 453/2010.

ОГРАНИЧАВАНЕ НА ОТГОВОРНОСТТА Информацията в настоящия Информационен лист за безопасност е получена от източници, които смятаме за надеждни. Информацията обаче е предоставена без каквато и да е гаранция, било то пряка или косвена, относно нейната коректност. Условието или методите за манипулация, съхранение, употреба или депониране на продукта са извън нашия контрол, а може би и извън нашата компетентност. Поради тази или друга причина не поемаме отговорност и изрично се отказваме от отговорност за загуби, щети или разходи, произтичащи от или свързани по някакъв начин с манипулацията, съхранението, употребата или депонирането на продукта. Настоящият Информационен лист за безопасност е изготвен и трябва да се използва само за посочения продукт. Ако продуктът се използва като компонент на друг продукт, тогава информацията в настоящия информационен лист може и да не е приложима.

Край на документа