

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г.

Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

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

1.1. Идентификатори на продукта

Форма на продукта : Смес
 Търговско наименование : 202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО
 Код на продукта : 202
 Тип продукт : Слепващи вещества, уплътнители
 Продуктова група : Търговски продукт

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

1.2.1. Идентифицирани употреби

Предназначено за масова употреба

1.2.2. Употреби, които не се препоръчват

Няма налична допълнителна информация

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

AKKİM YAPI KİMYASALLARI SANAYİ ve TİCARET A.Ş.
 Yeşilbayır mahallesi Şimşir sokak No:22
 34555 İSTANBUL - TURKEY
 T +90 2127711371 - F +90 2127713888
info@akfix.com - www.akfix.com

Лице, което пуска на пазара

„Валерий С и М Груп“ АД, България гр. София,
 кв. „Сухата река“, бул. „Ботевградско шосе“ № 44,
 Булстат: 175074414; www.valerii.com web.: valerii.com
 Тел: 02/9423400; 02 945 46 34; GSM 0889 444 991

Телефон за спешни случаи

Национален токсикологичен информационен център –
 Университетска Многопрофилна болница за активно лечение и
 спешна медицина „Н. И. Пирогов“ – 02 9154411, www.pirogov.bg

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

Телефонен номер при спешни случаи : +90 2127711371 (9:00 am - 17:00 pm GMT+2)/ +359 2 9154411

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

2.1. Класифициране на веществото или сместа

Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]

Опасност	Код	Метод
Запалими течности, категория на опасност 2	H225	Въз основа на данните от изпитванията
Корозия/дразнене на кожата, категория на опасност 2	H315	Изчислителен метод
Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите, категория на опасност 2	H319	Изчислителен метод
Специфична токсичност за определени органи — еднократна експозиция, категория на опасност 3, наркотични ефекти	H336	Изчислителен метод
Опасно за водната среда — остра опасност, категория 1	H400	Изчислителен метод
Опасно за водната среда — хронична опасност, категория 1	H410	Изчислителен метод

За пълния текст на класовете на опасност и на предупрежденията за опасност H: вижте Раздел 16

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517

кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44

тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634

GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199

ул. "Строевско шосе" 3

тел./факс 032/ 953 666

GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"

бул. "Атанас Москов" 13

тел.: 052/ 504 514

GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв. "Божурище"

бул. "Европа" 180, склад 33

тел.: 02/ 925 22 37

GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО
информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

Физико-химични неблагоприятни ефекти и неблагоприятни ефекти за здравето на човека и околната среда

Силно запалими течност и пари. Може да предизвика сънливост или световъртеж. Предизвиква дразнене на кожата. Предизвиква сериозно дразнене на очите. Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

2.2. Елементи на етикета**Етикетирание съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]**

Пиктограми за опасности (CLP) :



GHS02

GHS07

GHS09

Сигнална дума (CLP) :

Опасно

Опасни съставки :

хептан, n-хептан; етил ацетат; ацетон, пропан-2-он, пропанон

Предупреждения за опасност (CLP) :

H225 - Силно запалими течност и пари
H315 - Предизвиква дразнене на кожата
H319 - Предизвиква сериозно дразнене на очите
H336 - Може да предизвика сънливост или световъртеж
H410 - Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект

Препоръки за безопасност (CLP) :

P210 - Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено
P271 - Да се използва само на открито или на добре проветриво място
P273 - Да се избягва изпускане в околната среда
P280 - Използвайте защитни очила, предпазна маска за лице, предпазно облекло, предпазни ръкавици
P305+P351+P338 - ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате
P370+P378 - При пожар: Използвайте пяна устойчива на алкохол, въглероден диоксид (CO₂), прах за гасене, за да загасите
P501 - Съдържанието/съдът да се изхвърли в център за събиране на опасни или специални отпадъци, в съответствие с местните, регионални, национални и/или международни разпоредби
P243 - Вземете предпазни мерки срещу освобождаване на статично електричество

EUN фрази :

EUN066 - Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата

2.3. Други опасности

Няма налична допълнителна информация

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките**3.1. Вещество**

Не е приложимо

3.2. Смес

Наименование	Идентификатори на продукта	%	Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]
хептан, n-хептан (Бележка С)	(CAS №) 142-82-5 (ЕО №) 205-563-8 (ЕО индекс №) 601-008-00-2	25 - 50	Flam. Liq. 2, H225 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 STOT SE 3, H336 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com

Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517

кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44

тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634

GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199

ул. "Строевско шосе" 3

тел./факс 032/ 953 666

GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"

бул. "Атанас Москов" 13

тел.: 052/ 504 514

GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв. "Божурище"

бул. "Европа" 180, склад 33

тел.: 02/ 925 22 37

GSM 0889/ 334 692

Проверил: Р.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

етил ацетат	(CAS №) 141-78-6 (EO №) 205-500-4 (EO индекс №) 607-022-00-5 (REACH-N:) 01-2119475103-46	20 - 50	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336
ацетон, пропан-2-он, пропанон	(CAS №) 67-64-1 (EO №) 200-662-2 (EO индекс №) 606-001-00-8 (REACH-N:) 01-2119471330-49	10 - 20	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336
Фенол, 2,6-бис (1,1-диметил етил) -4-метил	(CAS №) 128-37-0	0,25 - 2,5	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410

Бележка С : Някои органични вещества могат да бъдат предлагани на пазара или под специфична изомерна форма или като смес от няколко изомера. В такъв случай доставчикът е длъжен да посочи върху етикета дали веществото е конкретен изомер или смес от изомери.

Пълен текст на H-фразите: вижте раздел 16

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за първа помощ

- Първа помощ - общи мерки : При неразположение се обадете в център по токсикология или на лекар.
- Първа помощ при вдишване : Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.
- Първа помощ при контакт с кожата : Облейте кожата с вода/вземете душ. Незабавно свалете цялото замърсено облекло. При поява на кожно дразнене: Потърсете медицински съвет/помощ.
- Първа помощ при контакт с очите : Промийвайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването. При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.
- Първа помощ при поглъщане : При неразположение се обадете в център по токсикология или на лекар.

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

- Симптоми/наранявания : Може да предизвика сънливост или световъртеж.
- Симптоми/наранявания след контакт с кожата : Дразнене. Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.
- Симптоми/наранявания след контакт с очите : Дразнене на очите.

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

Да се лекува симптоматично.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1. Пожарогасителни средства

подходящи пожарогасителни средства : Пулверизирана вода. Сух прах. Пяна. Въглероден диоксид.

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

- Опасност от пожар : Силно запалими течност и пари.
- Опасни продукти на разпадане в случай на пожар : Възможно е отделянето на токсични изпарения.

5.3. Съвети за пожарникарите

Защита при гасене на пожар : Да не се предприема намеса без подходящо защитно оборудване. Автономен и изолиращ апарат за дихателна защита. Пълна защита на тялото.

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане**6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи****6.1.1. За персонал, който не отговаря за спешни случаи**

Аварийни планове : Да се проветри зоната на разливане. Да не се излага на открити пламъци нито искри. Забрана за пушене. Избягвайте вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли. Да се избягва контакт с кожата и очите.

6.1.2. За лицата, отговорни за спешни случаи

Защитни средства : Да не се предприема намеса без подходящо защитно оборудване. За повече информация, вижте раздел 8: "Контрол на експозицията/ лични предпазни средства".

6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Да се избягва изпускане в околната среда.

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

За задържане : Съберете разлятото.
 Методи за почистване : Разлятата течност да се събере с абсорбиращ материал. Да се уведомят властите, ако продуктът попадне в канализацията или обществени водоеми.
 Друга информация : Материалите или твърдите остатъци да се изхвърлят на разрешено за целта място.

6.4. Позоваване на други раздели

За повече информация, вижте раздел 13.

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

Предпазни мерки за безопасна работа : Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Тютюнопушенето е забранено. Заземяване/еквипотенциална връзка на съда и приемателното устройство. Използвайте само инструменти, които не предизвикват искри. Вземете предпазни мерки срещу освобождаване на статично електричество. В контейнера могат да се натрупат възпламеними пари. Да се използва взривозащитено оборудване. Носете лични предпазни средства. Да се използва само на открито или на добре проветриво място. Избягвайте вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли. Да се избягва контакт с кожата и очите.

Хигиенни мерки : Изперете замърсеното облекло преди повторна употреба. Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта. Винаги измивайте ръцете си след работа с продукта.

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Технически мерки : Заземяване/еквипотенциална връзка на съда и приемателното устройство.
 Условия за съхраняване : Да се съхранява на добре проветриво място. Да се държи на хладно. Съдът да се съхранява плътно затворен. Да се съхранява под ключ.

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

Няма налична допълнителна информация

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства**8.1. Параметри на контрол**

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО		
ЕС	Местно наименование	n-Heptane
ЕС	IOELV TWA (mg/m ³)	2085 mg/m ³
ЕС	IOELV TWA (ppm)	500 ppm
Австрия	Местно наименование	n-Heptan
Австрия	МАК (mg/m ³)	2000 mg/m ³
Австрия	МАК (ppm)	500 ppm
Австрия	МАК Стойност за кратко време (mg/m ³)	8000 mg/m ³
Австрия	МАК Стойност за кратко време (ppm)	2000 ppm

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com

Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
 кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
 тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
 GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
 ул. "Строевско шосе" 3
 тел./факс 032/ 953 666
 GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
 бул. "Атанас Москов" 13
 тел.: 052/ 504 514
 GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
 бул. "Европа" 180, склад 33
 тел.: 02/ 925 22 37
 GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

Белгия	Местно наименование	n-Heptane
Белгия	Гранична стойност (mg/m ³)	1664 mg/m ³
Белгия	Гранична стойност (ppm)	400 ppm
Белгия	Краткотрайна стойност (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Белгия	Краткотрайна стойност (ppm)	500 ppm
България	Местно наименование	n-Хептан*
България	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	1600 mg/m ³
Хърватия	Местно наименование	n-Heptan
Хърватия	GVI (granična vrijednost izloženosti) (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Хърватия	GVI (granična vrijednost izloženosti) (ppm)	500 ppm
Хърватия	Naznake (HR)	EU* F, Xn, F
Чехия	Местно наименование	n-Heptan
Чехия	Expoziční limity (PEL) (mg/m ³)	1000 mg/m ³
Чехия	Expoziční limity (PEL) (ppm)	240 ppm
Чехия	Expoziční limity (NPK-P) (mg/m ³)	2000 mg/m ³
Чехия	Expoziční limity (NPK-P) (ppm)	490 ppm
Дания	Местно наименование	n-Heptan (1994)
Дания	Grænseværdie (langvarig) (mg/m ³)	820 mg/m ³
Дания	Grænseværdie (langvarig) (ppm)	200 ppm
Дания	Anmærkninger (DK)	E
Естония	Местно наименование	n-heptaan
Естония	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Естония	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	500 ppm
Финландия	Местно наименование	n-Heptaan
Финландия	HTP-arvo (8h) (mg/m ³)	1200 mg/m ³
Финландия	HTP-arvo (8h) (ppm)	300 ppm
Финландия	HTP-arvo (15 min)	2100 mg/m ³
Финландия	HTP-arvo (15 min) (ppm)	500 ppm
Франция	Местно наименование	n-Heptane
Франция	VME (mg/m ³)	1668 mg/m ³
Франция	VME (ppm)	400 ppm
Франция	VLE (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Франция	VLE (ppm)	500 ppm
Гърция	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	2000 mg/m ³
Гърция	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	500 ppm
Гърция	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	2000 mg/m ³
Гърция	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	500 ppm
Унгария	Местно наименование	n-HEPTAN
Унгария	AK-érték	2000 mg/m ³
Унгария	SK-érték	8000 mg/m ³
Унгария	Megjegyzések (HU)	EU1
Ирландия	Местно наименование	n-Heptane

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
 кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
 тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
 GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
 ул. "Строевско шосе" 3
 тел./факс 032/ 953 666
 GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
 бул. "Атанас Москов" 13
 тел.: 052/ 504 514
 GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв. "Божурище"
 бул. "Европа" 180, склад 33
 тел.: 02/ 925 22 37
 GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

Ирландия	OEL (8 часа спр.) (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Ирландия	OEL (8 часа спр.) (ppm)	500 ppm
Ирландия	Бележки (IE)	IOELV
Италия	Местно наименование	Eptano, n-
Италия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Италия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	500 ppm
Латвия	Местно наименование	n-Heptāns
Латвия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	350 mg/m ³
Латвия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	85 ppm
Латвия	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Латвия	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	500 ppm
Литва	Местно наименование	n-heptanas
Литва	IPRV (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Литва	IPRV (ppm)	500 ppm
Литва	TPRV (mg/m ³)	3128 mg/m ³
Литва	TPRV (ppm)	750 ppm
Люксембург	Местно наименование	n-Heptane
Люксембург	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Люксембург	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	500 ppm
Малта	Местно наименование	n-Heptane
Малта	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Малта	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	500 ppm
Холандия	Местно наименование	n-Heptaan
Холандия	Grenswaarde TGG 8H (mg/m ³)	1200 mg/m ³
Холандия	Grenswaarde TGG 15MIN (mg/m ³)	1600 mg/m ³
Полша	Местно наименование	Heptan (n-heptan)
Полша	NDS (mg/m ³)	1200 mg/m ³
Полша	NDSch (mg/m ³)	2000 mg/m ³
Португалия	Местно наименование	Heptano, todos os isómeros (n-Heptano)
Португалия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	400 ppm
Португалия	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	500 ppm
Румъния	Местно наименование	Heptan (n)
Румъния	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Румъния	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	500 ppm
Словения	Местно наименование	heptan (vse izomere)
Словения	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Словения	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	500 ppm

17.6.2016 г.


 e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

 Централен офис: София 1517
 кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
 тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
 GSM 0889/ 444 991

 Пловдив, с.Труд 4199
 ул. "Строевско шосе" 3
 тел./факс 032/ 953 666
 GSM 0885/ 808 003

 Варна 9000, кв. "Владиславово"
 бул. "Атанас Москов" 13
 тел.: 052/ 504 514
 GSM 0885/ 808 004

 София 2227, кв."Божурище"
 бул. "Европа" 180, склад 33
 тел.: 02/ 925 22 37
 GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

	експозиция - 8 h) (ppm)	
Испания	Местно наименование	n-Heptano
Испания	VLA-ED (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Испания	VLA-ED (ppm)	500 ppm
Швеция	Местно наименование	n-Heptane and other heptanes
Швеция	nivågränsvärde (NVG) (mg/m ³)	800 mg/m ³
Швеция	nivågränsvärde (NVG) (ppm)	200 ppm
Швеция	kortidsvärde (KTV) (mg/m ³)	1200 mg/m ³
Швеция	kortidsvärde (KTV) (ppm)	300 ppm
Обединеното кралство	Местно наименование	n-Heptane
Обединеното кралство	WEL TWA (mg/m ³)	2085 mg/m ³
Обединеното кралство	WEL TWA (ppm)	500 ppm
Исландия	Местно наименование	n- Heptan
Исландия	OEL (8 часа спр.) (mg/m ³)	820 mg/m ³
Исландия	OEL (8 часа спр.) (ppm)	200 ppm
Норвегия	Местно наименование	Heptan
Норвегия	Grenseverdier (AN) (mg/m ³)	800 mg/m ³
Норвегия	Grenseverdier (AN) (ppm)	200 ppm
Австралия	Местно наименование	Heptane (n-Heptane)
Австралия	TWA (mg/m ³)	1640 mg/m ³
Австралия	TWA (ppm)	400 ppm
Австралия	STEL (mg/m ³)	2050 mg/m ³
Австралия	STEL (ppm)	500 ppm
USA - ACGIH	Местно наименование	Heptane, all isomers
USA - ACGIH	ACGIH TWA (ppm)	400 ppm
Фенол, 2,6-бис (1,1-диметил етил) -4-метил- (128-37-0)		
Япония	Пределно допустими стойности на излагане (ACGIH)	TWA 2 mg/m ³ (IFV),STEL -

8.2. Контрол на експозицията

- Подходящ технически контрол : Да се осигури добро проветряване на работното място.
- Защита на ръцете : Защитни ръкавици
- Защита на очите : Предпазни очила
- Защита на кожата и тялото : Да се носи подходящо предпазно облекло
- Дихателна защита : При недостатъчна вентилация да се използва подходящ респираторен апарат
- Контрол на експозицията в околната среда : Да се избягва изпускане в околната среда.

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

- Агрегатно състояние : Течност
- Външен вид : Течност.
- Цвят : бистър.
- Мирис : характерен.
- Граница на мириса : Няма налични данни
- pH : Няма налични данни

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

Относителна скорост на изпаряване (бутилацетат=1)	: Няма налични данни
Точка на топене	: Не е приложимо
Точка на замръзване	: Няма налични данни
Точка на кипене/интервал на кипене	: 55 °C
Точка на запалване	: -10 °C
Температура на самозапалване	: Няма налични данни
Температура на разпадане	: Няма налични данни
Запалимост (твърдо вещество, газ)	: Не е приложимо
Налягане на парите	: 247 hPa
Относителна плътност на парите при 20 °C	: Няма налични данни
Относителна плътност	: Няма налични данни
Плътност	: 0,85 g/ml
Разтворимост	: Няма налични данни
Log Pow	: Няма налични данни
Вискозитет, кинематичен	: Няма налични данни
Вискозитет, динамичен	: 4000 mPa.s
Експлозивни свойства	: Няма налични данни
Оксидиращи свойства	: Няма налични данни
Долна/горна граница на запалимост и експлозия	: 1,2 об % 13 об %



9.2. Друга информация

Съдържание на ЛОС : 82,73 %

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

10.1. Реактивност

Силно запалими течност и пари.

10.2. Химична стабилност

Стабилен при нормални условия.

10.3. Възможност за опасни реакции

Няма позната опасна реакция при нормални условия на употреба.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Да се избягва контакт с горещи повърхности. Топлина. Избягвайте огън и искри. Отстранете всички източници на запалване.

10.5. Несъвместими материали

Няма налична допълнителна информация

10.6. Опасни продукти на разпадане

При нормални условия на съхранение и употреба, не трябва да се отделят опасни продукти на разлагане.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

11.1. Информация за токсикологичните ефекти

Остра токсичност : Некласифициран

Фенол, 2,6-бис (1,1-диметил етил) -4-метил- (128-37-0)

LD50 орално : 1559 mg/kg

Корозивност/дразнене на кожата : Предизвиква дразнене на кожата.

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите : Предизвиква сериозно дразнене на очите.

Респираторна или кожна сенсibiliзация : Некласифициран

Мутагенност на зародишните клетки : Некласифициран

Канцерогенност : Некласифициран

Репродуктивна токсичност	:	Некласифициран
СТОО (специфична токсичност за определени органи) — еднократна експозиция	:	Може да предизвика сънливост или световъртеж.

СТОО (специфична токсичност за определени органи) — повтаряща се експозиция : Некласифициран

Опасност при вдишване : Некласифициран

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО	
Вискозитет, кинематичен	4705,88235294 mm ² /s

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

12.1. Токсичност

Екология - общо : Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

Фенол, 2,6-бис (1,1-диметил етил) -4-метил- (128-37-0)	
ЕС50 Водна бълха 1	0,84 mg/l

12.2. Устойчивост и разградимост

Няма налична допълнителна информация

12.3. Биоакмулираща способност

Няма налична допълнителна информация

12.4. Преносимост в почвата

Няма налична допълнителна информация

12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Няма налична допълнителна информация

12.6. Други неблагоприятни ефекти

Няма налична допълнителна информация

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

13.1. Методи за третиране на отпадъци

Методи за третиране на отпадъци : Изхвърлете съдържанието/контейнера в съответствие с инструкциите за сортиране на лицензираната служба за изхвърляне на отпадъци.

Допълнителна информация : В контейнера могат да се натрупат възпламеними пари.

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

В съответствие с ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. Номер по списъка на ООН

Номер по списъка на ООН (ADR) : 1133

Номер по списъка на ООН (IMDG) : 1133

ООН-Но. (IATA) : 1133

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

Номер по списъка на ООН (ADN) : 1133
 Номер по списъка на ООН (RID) : 1133

14.2. Точното на наименование на пратката по списъка на ООН

Точно превозно наименование (ADR) : ЛЕПИЛА
 Точно превозно наименование (IMDG) : ЛЕПИЛА
 Точно превозно наименование (IATA) : ЛЕПИЛА
 Точно превозно наименование (ADN) : ЛЕПИЛА
 Точно превозно наименование (RID) : ЛЕПИЛА
 Описание на транспортния документ (ADR) : UN 1133 ЛЕПИЛА, 3, III, (D/E), ОПАСНО ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА
 Описание на транспортните документи (IMDG) : UN 1133 ЛЕПИЛА, 3, III, ОПАСНО ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА
 Описание на транспортните документи (IATA) : UN 1133 ЛЕПИЛА, 3, III, ОПАСНО ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА
 Описание на транспортните документи (ADN) : UN 1133 ЛЕПИЛА, 3, III, ОПАСНО ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА
 Описание на транспортните документи (RID) : UN 1133 ЛЕПИЛА, 3, III, ОПАСНО ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

ADR

Клас(ове) на опасност при транспортиране (ADR) : 3
 Етикети за опасност (ADR) : 3



IMDG

Клас(ове) на опасност при транспортиране (IMDG) : 3
 Етикети за опасност (IMDG) : 3



IATA

Клас(ове) на опасност при транспортиране (IATA) : 3
 Етикети за опасност (IATA) : 3



17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
 кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
 тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
 GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
 ул. "Строевско шосе" 3
 тел./факс 032/ 953 666
 GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
 бул. "Атанас Москов" 13
 тел.: 052/ 504 514
 GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
 бул. "Европа" 180, склад 33
 тел.: 02/ 925 22 37
 GSM 0889/ 334 692

Проверил: Р.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

ADN

Клас(ове) на опасност при транспортиране (ADN) : 3

Етикети за опасност (ADN) : 3



RID

Клас(ове) на опасност при транспортиране (RID) : 3

Етикети за опасност (RID) : 3



www.valerii.com

14.4. Опаковъчна група

Опаковъчна група (ADR) : III

Опаковъчна група (IMDG) : III

Опаковъчна група (IATA) : III

Опаковъчна група (ADN) : III

Опаковъчна група (RID) : III

14.5. Опасности за околната среда

Опасно за околната среда : Да

Морски замърсител : Да

Друга информация : Няма допълнителна налична информация

14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

- Сухопътен транспорт

Класификационен код (ADR) : F1

Специални разпоредби (ADR) : 640E

Ограничени количества (ADR) : 5I

Исключени количества (ADR) : E1

Опаковъчни инструкции (ADR) : P001, IBC03, LP01, R001

Специални опаковъчни разпоредби (ADR) : PP1

Смесени опаковки (ADR) : MP19

Инструкции за преносими цистерни и контейнери за насипни товари (ADR) : T2

Специални разпоредби относно преносими цистерни и контейнери за насипни товари (ADR) : TP1

Специални разпоредби относно преносими цистерни и контейнери за насипни товари (ADR)

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв. "Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО
информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

Кодове за цистерни (ADR) : LGBF
 Превозно средство за превоз в цистерни : FL
 Категория транспорт (ADR) : 3
 Специални разпоредби за превоза -
 Опаковки (ADR) : V12
 Специални разпоредби за превоз –
 оперативни изисквания (ADR) : S2
 Идентификационен номер за опасност
 (Кемлер No.) : 30
 Оранжеви табели :

30
1133

Код за тунелни ограничения (ADR) : D/E
 Код EAC : •3YE

- Морски транспорт

Специални разпоредби (IMDG) : 223, 955
 Ограничени количества (IMDG) : 5 L
 Освободени количества (IMDG) : E1
 Опаковъчни инструкции (IMDG) : P001, LP01
 Специални разпоредби за опаковане (IMDG) : PP1
 IBC опаковъчни инструкции (IMDG) : IBC03
 Инструкции за цистерни (IMDG) : T2
 Специални разпоредби относно цистерни
 (IMDG) : TP1
 EmS-№ (Пожар) : F-E
 EmS-№ (Разлив) : S-D
 Категория на товарене (IMDG) : A
 MFAG-No : 127;128

- Въздушен транспорт

PCSA Изключени количества пътнически
 самолет и карго (IATA) : E1
 PCSA Ограничени количества пътнически
 самолет и карго (IATA) : Y344
 PCSA Максимално нетно количество за
 ограничено количество пътнически самолет и
 карго (IATA) : 10L
 PCSA Инструкции за опаковане пътнически
 самолет и карго (IATA) : 355
 PCSA Максимално нетно количество
 пътнически самолет и карго (IATA) : 60L
 Инструкции за опаковане само карго (IATA) : 366
 Максимално нетно количество само карго
 (IATA) : 220L
 Специални разпоредби (IATA) : A3
 ERG код (IATA) : 3L

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com

Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
 кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
 тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
 GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
 ул. "Строевско шосе" 3
 тел./факс 032/ 953 666
 GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
 бул. "Атанас Москов" 13
 тел.: 052/ 504 514
 GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
 бул. "Европа" 180, склад 33
 тел.: 02/ 925 22 37
 GSM 0889/ 334 692

Проверил: Р.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

- Вътрешен воден транспорт

Класификационен код (ADN)	: F1
Специални разпоредби (ADN)	: 640E
Ограничени количества (ADN)	: 5 L
Освободени количества (ADN)	: E1
Задължително оборудване (ADN)	: PP, EX, A
Вентилация (ADN)	: VE01
Брой сини конуси/светлини (ADN)	: 0

- Железопътен транспорт

Класификационен код (RID)	: F1
Специални разпоредби (RID)	: 640E
Ограничени количества (RID)	: 5L
Освободени количества (RID)	: E1
Опаковъчни инструкции (RID)	: P001, IBC03, LP01, R001
Специални опаковъчни разпоредби (RID)	: PP1
Смесени опаковки (RID)	: MP19
Инструкции за преносими цистерни и контейнери за насипни товари (RID)	: T2
Специални разпоредби относно преносими цистерни и контейнери за насипни товари (RID)	: TP1
Кодове на цистерни за RID цистерни (RID)	: LGBF
Транспортна категория (RID)	: 3
Специални разпоредби за превоза - Опаковки (RID)	: W12
Експресни пратки (RID)	: CE4
Идентификационен номер за опасност (RID)	: 30

14.7. Транспорт на насипни товари съгласно Приложение II на Конвенцията MARPOL 73/78 и съгласно кода IBC

Не е приложимо

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба**15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда****15.1.1. Наредби на ЕС**

Не съдържа вещества, за които са въведени ограничения в Приложение XVII на REACH

Не съдържа вещества от Кандидат списъка REACH

Не съдържа вещества от Приложение XIV на REACH

Съдържание на ЛОС : 82,73 %

15.1.2. Национални разпоредби**Германия**

VwVwS, референция анекса : Опасност за водите клас (WGK) 2, опасно за водите (Класификация в съответствие с VwVwS, Приложение 4)

17.6.2016 г.

e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.

202 УНИВЕРСАЛНО КОНТАКТНО ЛЕПИЛО

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 12.3.2015 г. Дата на редакцията: 17.12.2015 г. Отменя: 12.3.2015 г. Версия: 1.0

12та наредба за приложение на немския федерален закон за контрол на концентрациите на замърсители във въздуха - 12.BImSchV : Не е предмет на 12. BImSchV (Наредба за опасни инциденти)

Холандия

SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen : Нито една от съставките не е в списъка
 SZW-lijst van mutagene stoffen : Нито една от съставките не е в списъка
 NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Borstvoeding : Нито една от съставките не е в списъка
 NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Vruchtbaarheid : Нито една от съставките не е в списъка
 NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Ontwikkeling : Нито една от съставките не е в списъка

Дания

Забележки относно класификацията : При съхранение на запалими течности трябва да се спазват изискванията за управление на извънредни ситуации
 Препоръки на датски регламент : На младите хора под 18 годишна възраст не е позволено да използват продукта

15.2. Оценка на безопасност на химично вещество или смес

Не е извършена оценка на химичната безопасност

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Пълнен текст на H- и ECH-предупрежденията за опасност:	
Acute Tox. 4 (Oral)	Остра токсичност (орална), категория на опасност 4
Aquatic Acute 1	Опасно за водната среда — остра опасност, категория 1
Aquatic Chronic 1	Опасно за водната среда — хронична опасност, категория 1
Asp. Tox. 1	Опасност при вдишване, категория на опасност 1
Eye Irrit. 2	Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите, категория на опасност 2
Flam. Liq. 2	Запалими течности, категория на опасност 2
Skin Irrit. 2	Корозия/дразнене на кожата, категория на опасност 2
STOT SE 3	Специфична токсичност за определени органи — еднократна експозиция, категория на опасност 3, наркотични ефекти
H225	Силно запалими течност и пари
H302	Вреден при поглъщане
H304	Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища
H315	Предизвиква дразнене на кожата
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите
H336	Може да предизвика сънливост или световъртеж
H400	Силно токсичен за водните организми
H410	Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект
ECH066	Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата

SDS EU AKFIX

Тази информация се основава на нашите текущи познания и е предназначена да даде описание на продукта само за целите на здравеопазването, безопасността и околната среда. Поради това, тя не трябва да се тълкува като гаранция за свойствата на продукта

17.6.2016 г.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
 Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517

кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44

тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634

GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199

ул. "Строевско шосе" 3

тел./факс 032/ 953 666

GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"

бул. "Атанас Москов" 13

тел.: 052/ 504 514

GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"

бул. "Европа" 180, склад 33

тел.: 02/ 925 22 37

GSM 0889/ 334 692

Проверил: П.Ч./03.09.2016г.