

C920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А**информационен лист за безопасност**

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 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 : C920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А
 Код на продукта : C920
 Тип продукт : лепила
 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**

Няма налична допълнителна информация

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]**

Запалими течности, категория на опасност 3	H226	
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
Опасност при вдишване, категория на опасност 1	H304	

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: Р.Ч./03.09.2016г.

С920 ХИМИЧЕС информа

в съ

Дата на издаване: 8.5.2015 г.

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

Запалими течност и пари. Предиизвиква дразнене на кожата. Предиизвиква сериозно дразнене на очите. Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.

2.2. Елементи на етикета

Етикетирание съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]

Пиктограми за опасности (CLP) :



GHS02

GHS07

GHS08

Сигнална дума (CLP) :

Опасно

Предупреждения за опасност (CLP) :

H226 - Запалими течност и пари
H304 - Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища
H315 - Предиизвиква дразнене на кожата
H319 - Предиизвиква сериозно дразнене на очите

Препоръки за безопасност (CLP) :

P102 - Да се съхранява извън обсега на деца
P210 - Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено
P280 - Използвайте защитни очила, предпазна маска за лице, предпазно облекло, предпазни ръкавици
P301+P310 - ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ, на лекар
P302+P352 - ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно с вода
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
P332+P313 - При поява на кожно дразнене: Потърсете медицински съвет/помощ
P337+P313 - При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ
P370+P378 - При пожар: Използвайте Сух химикал, CO₂, или воден спрей, или устойчива на алкохоли пяна, за да загасите
P403+P235 - Да се съхранява на добре проветриво място. Да се съхранява на хладно
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

2.3. Други опасности

Няма налична допълнителна информация

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

3.1. Вещество

Не е приложено

3.2. Смес

Наименование	Идентификатори на продукта	%	Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]
Винилтолуен	(CAS №) 25013-15-4 (ЕО №) 246-562-2	10 - 20	Flam. Liq. 3, H226 Acute Tox. 4 (Inhalation), H332

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.

С920 ХИМИЧЕСКА информация

в съ
Дата на издаване: 8.5.2015 г.

(REACH-N:) 01-2119622074-50

Skin Irrit. 2, H315
Eye Irrit. 2, H319
Asp. Tox. 1, H304

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 : Незабавно да се извика 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 : Да не се предизвиква повръщане. Незабавно да се извика лекар.

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

- Симптоми/наранявания след контакт с кожата : Дразнене.
- Симптоми/наранявания след контакт с очите : Дразнене на очите.
- Симптоми/наранявания след поглъщане : Риск от белодробен оток.

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 : 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.

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. 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.

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.

С920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 г. Версия: 1.0

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

- 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 осигури добро проветряване на работното място. Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Тютюнопушенето 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 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

С920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А		
Австрия	Местно наименование	Methylstyrol (alle Isomeren):
Австрия	МАК (mg/m ³)	480 mg/m ³
Австрия	МАК (ppm)	100 ppm
Австрия	МАК Стойност за кратко време (mg/m ³)	480 mg/m ³
Австрия	МАК Стойност за кратко време (ppm)	100 ppm
Белгия	Местно наименование	Vinyltoluène (tous isomères)
Белгия	Гранична стойност (mg/m ³)	246 mg/m ³
Белгия	Гранична стойност (ppm)	50 ppm
Белгия	Краткотрайна стойност (mg/m ³)	490 mg/m ³
Белгия	Краткотрайна стойност (ppm)	100 ppm
България	Местно наименование	Винилтолуен (метилстирен)
България	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	200 mg/m ³
България	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	480 mg/m ³
Естония	Местно наименование	Vinüültoleen (metüülstüreen, tolüületeen)
Естония	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	50 mg/m ³
Естония	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	10 ppm
Естония	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	150 mg/m 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.

С920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 г. Версия: 1.0

Естония	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	30 ppm
Финландия	Местно наименование	Vinylylitolueeni
Финландия	HTP-arvo (8h) (mg/m ³)	49 mg/m ³
Финландия	HTP-arvo (8h) (ppm)	10 ppm
Франция	Местно наименование	Vinytoluènes (tous isomères)
Франция	VME (mg/m ³)	240 mg/m ³
Франция	VME (ppm)	50 ppm
Германия	Местно наименование	Vinytoluol(allelsomeren)
Германия	TRGS 900 Гранични стойности на работното място (mg/m ³)	490 mg/m ³
Германия	TRGS 900 Гранични стойности на работното място (ppm)	100 ppm
Германия	Забележка (TRGS 900)	DFG
Гърция	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	480 mg/m ³
Гърция	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	100 ppm
Гърция	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	720 mg/m ³
Гърция	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	150 ppm
Ирландия	Местно наименование	Methylstyrene, all isomers
Ирландия	OEL (8 часа спр.) (mg/m ³)	242 mg/m ³
Ирландия	OEL (8 часа спр.) (ppm)	50 ppm
Ирландия	OEL (15 min ref) (mg/m ³)	483 mg/m ³
Ирландия	OEL (15 min ref) (ppm)	10 ppm
Латвия	Местно наименование	Metilstirols(izomēru maisījums) (viniltoluols, vinilmetilbenzols)
Латвия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	50 mg/m ³
Литва	Местно наименование	Viniltoluenas
Литва	IPRV (mg/m ³)	50 mg/m ³
Литва	IPRV (ppm)	10 ppm
Литва	TPRV (mg/m ³)	150 mg/m ³
Литва	TPRV (ppm)	30 ppm
Литва	Забележка (LT)	O
Полша	Местно наименование	Winylotoluen mieszanina izomerów
Полша	NDS (mg/m ³)	100 mg/m ³
Полша	NDSch (mg/m ³)	300 mg/m ³
Португалия	Местно наименование	Viniltolueno
Португалия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	50 ppm
Португалия	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	100 ppm
Румъния	Местно наименование	Vinil toluen
Румъния	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	300 mg/m ³
Румъния	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	400 mg/m 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: П.Ч./03.09.2016г.

С920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 г. Версия: 1.0

Словения	Местно наименование	viniltoluen (vse izomere)
Словения	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	490 mg/m ³
Словения	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	100 ppm
Словения	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	490 mg/m ³
Словения	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	100 ppm
Испания	Местно наименование	Viniltolueno
Испания	VLA-ED (mg/m ³)	246 mg/m ³
Испания	VLA-ED (ppm)	50 ppm
Испания	VLA-EC (mg/m ³)	492 mg/m ³
Испания	VLA-EC (ppm)	100 ppm
Швеция	Местно наименование	Vinyl toluene
Швеция	nivågränsvärde (NVG) (mg/m ³)	300 mg/m ³
Швеция	nivågränsvärde (NVG) (ppm)	50 ppm
Швеция	kortidsvärde (KTV) (mg/m ³)	150 mg/m ³
Швеция	kortidsvärde (KTV) (ppm)	30 ppm
Швейцария	Местно наименование	Méthylstyrène (tous les isomères)
Швейцария	VME (mg/m ³)	240 mg/m ³
Швейцария	VME (ppm)	50 ppm
Швейцария	VLE (mg/m ³)	480 mg/m ³
Швейцария	VLE (ppm)	100 ppm
Швейцария	Забележка (CH)	4x15
Австралия	Местно наименование	Vinyl toluene
Австралия	TWA (mg/m ³)	242 mg/m ³
Австралия	TWA (ppm)	50 ppm
Австралия	STEL (mg/m ³)	483 mg/m ³
Австралия	STEL (ppm)	100 ppm
USA - ACGIH	Местно наименование	Vinyl toluene
USA - ACGIH	ACGIH TWA (ppm)	50 ppm
USA - ACGIH	ACGIH STEL (ppm)	100 ppm
USA - ACGIH	Забележка (ACGIH)	URT & eye irr
Benzene, ethenylmethyl- (25013-15-4)		
Япония	Пределно допустими стойности на излагане (ACGIH)	TWA 50 ppm, STEL 100 ppm

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.

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.

С920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А
информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 г. Версия: 1.0

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

Агрегатно състояние	: Течност
Външен вид	: Течност.
Цвят	: Бежов.
Мирис	: ароматен.
Граница на мириса	: Няма налични данни
pH	: Няма налични данни
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	: > 165 °C
Точка на запалване	: 53 °C
Температура на самозапалване	: Няма налични данни
Температура на разпадане	: Няма налични данни
Запалимост (твърдо вещество, газ)	: Не е приложимо
Налягане на парите	: 6 hPa
Относителна плътност на парите при 20 °C	: Няма налични данни
Относителна плътност	: 1,65 - 1,75
Разтворимост	: Няма налични данни
Log Pow	: Няма налични данни
Вискозитет, кинематичен	: Няма налични данни
Вискозитет, динамичен	: Няма налични данни
Експлозивни свойства	: Няма налични данни
Оксидиращи свойства	: Няма налични данни
Долна/горна граница на запалимост и експлозия	: Няма налични данни

9.2. Друга информация

Няма налична допълнителна информация

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

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

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: Р.Ч./03.09.2016г.

С920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 г. Версия: 1.0

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

Винилтолуен -(25013-15-4)	
LD50 орално	4000 mg/kg
Корозивност/дразнене на кожата	: Предизвиква дразнене на кожата.
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	: Некласифициран

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

Опасност при вдишване : Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

12.1. Токсичност

Екология - общо : Продуктът не се счита вреден за водни организми и не причинява дълготрайни неблагоприятни ефекти върху околната среда.

Винилтолуен -(25013-15-4)	
LC50 риби 1	23,4 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 РВТ и vPvB

Няма налична допълнителна информация

12.6. Други неблагоприятни ефекти

Няма налична допълнителна информация

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.

C920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А
информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 г. Версия: 1.0

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) : 1866

Номер по списъка на ООН (IMDG) : 1866

ООН-Но. (IATA) : 1866

Номер по списъка на ООН (ADN) : 1866

Номер по списъка на ООН (RID) : 1866

14.2. Точното на наименование на пратката по списъка на ООН

Точно превозно наименование (ADR) : РАЗТВОР НА СМОЛА

Точно превозно наименование (IMDG) : РАЗТВОР НА СМОЛА

Точно превозно наименование (IATA) : РАЗТВОР НА СМОЛА

Точно превозно наименование (ADN) : РАЗТВОР НА СМОЛА

Точно превозно наименование (RID) : РАЗТВОР НА СМОЛА

Описание на транспортния документ (ADR) : UN 1866 РАЗТВОР НА СМОЛА, 3, III, (D/E)

Описание на транспортните документи (IMDG) : UN 1866 РАЗТВОР НА СМОЛА, 3, III

Описание на транспортните документи (IATA) : UN 1866 РАЗТВОР НА СМОЛА, 3, III

Описание на транспортните документи (ADN) : UN 1866 РАЗТВОР НА СМОЛА, 3, III

Описание на транспортните документи (RID) : UN 1866 РАЗТВОР НА СМОЛА, 3, III

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

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.

С920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 г. Версия: 1.0



IATA

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

Етикети за опасност (IATA) : 3



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



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 : Не
 Морски замърсител : Не

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.

C920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А
информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 г. Версия: 1.0

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
Изключени 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
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**1866**

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-E
Категория на товарене (IMDG)	: A
MFAG-No	: 127;128

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: Р.Ч./03.09.2016г.

C920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 г. Версия: 1.0

- Въздушен транспорт

РСА Изключени количества пътнически самолет и карго (IATA)	: E1
РСА Ограничени количества пътнически самолет и карго (IATA)	: Y344
РСА Максимално нетно количество за ограничено количество пътнически самолет и карго (IATA)	: 10L
РСА Инструкции за опаковане пътнически самолет и карго (IATA)	: 355
РСА 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

- 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

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.

С920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 8.5.2015 г. Дата на редакцията: 4.2.2016 г. Отменя: 8.5.2015 г. Версия: 1.0

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

15.1.2. Национални разпоредби

Германия

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

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

Class for fire hazard : Клас II-1

Store unit : 5 литър

Забележки относно класификацията : R10 <H226;H304;H315;H319>; 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

Пълен текст на H- и EУH-предупрежденията за опасност:	
Acute Tox. 4 (Inhalation)	Остра токсичност (инхал.), категория на опасност 4
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. 3	Запалими течности, категория на опасност 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.

С920 ХИМИЧЕСКИ АНКЕР (БЕЗ СТИРЕН)-А

информа

в съ

Дата на издаване: 8.5.2015 г.

Skin Irrit. 2	Корозия/дразнене на кожата, категория на опасност 2
H226	Запалими течност и пари
H304	Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища
H315	Предизвиква дразнене на кожата
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите
H332	Вреден при вдишване

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: Р.Ч./03.09.2016г.