

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ**информационен лист за безопасност**

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г. Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 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	: СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ
Код на продукта	: AS606
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]

Неопределен

в съответствие с II)

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

По наши сведения, този продукт не представлява особен риск при условие, че се спазват общите правила за промишлена хигиена и техника за безопасност.

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

Препоръки за безопасност (CLP) : P102 - Да се съхранява извън обсега на деца

Механизъм за затваряне обезопасен за деца : Не е приложимо

Тактилно предупреждение : Не е приложимо

9.6.2016 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.

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г. Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 г. Версия: 1.0

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]
етандиол, етилен гликол	(CAS №) 107-21-1 (ЕО №) 203-473-3 (ЕО индекс №) 603-027-00-1	1 - 5	Acute Tox. 4 (Oral), H302

Пълен текст на H-фразите: вижте раздел 16

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за първа помощ

- Първа помощ при вдишване : Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.
- Първа помощ при контакт с кожата : Да се измие кожата с много вода.
- Първа помощ при контакт с очите : Изплакнете очите с вода като предпазна мярка.
- 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

Няма налична допълнителна информация

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.

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

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.

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".

9.6.2016 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.

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г. Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 г. Версия: 1.0

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

Методи за почистване : Продукта да се събере по механичен начин.
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. Носете лични предпазни средства.
Хигиенни мерки : 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

Условия за съхраняване : Да се съхранява на добре проветриво място. Да се държи на хладно.

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

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ		
ЕС	Местно наименование	Ethylene glycol
ЕС	IOELV TWA (mg/m ³)	52 mg/m ³
ЕС	IOELV TWA (ppm)	20 ppm
ЕС	IOELV STEL (mg/m ³)	104 mg/m ³
ЕС	IOELV STEL (ppm)	40 ppm
ЕС	Бележки	Skin
Австрия	Местно наименование	Ethylenglykol
Австрия	МАК (mg/m ³)	26 mg/m ³
Австрия	МАК (ppm)	10 ppm
Австрия	МАК Стойност за кратко време (mg/m ³)	52 mg/m ³
Австрия	МАК Стойност за кратко време (ppm)	20 ppm
Австрия	Забележка (AT)	H
Белгия	Местно наименование	Ethylèneglycol (en aérosol)
Белгия	Гранична стойност (mg/m ³)	52 mg/m ³
Белгия	Гранична стойност (ppm)	20 ppm
Белгия	Краткотрайна стойност (mg/m ³)	104 mg/m ³
Белгия	Краткотрайна стойност (ppm)	40 ppm
Белгия	Забележка (BE)	D, M
България	Местно наименование	Етиленгликол*
България	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	52 mg/m ³
България	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	104 mg/m ³
Хърватия	Местно наименование	etandiol; (Etilenglikol)
Хърватия	GVI (granična vrijednost izloženosti) (mg/m ³)	52 mg/m ³
Хърватия	GVI (granična vrijednost izloženosti) (ppm)	20 ppm
Хърватия	KGVI (kratkotrajna granična vrijednost izloženosti) (mg/m ³)	104 mg/m ³

9.6.2016 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.

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г. Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 г. Версия: 1.0

Хърватия	KGVI (kratkotrajna granična vrijednost izloženosti) (ppm)	40 ppm
Хърватия	Naznake (HR)	K, EU* Xn
Чехия	Местно наименование	Ethylenglykol
Чехия	Expoziční limity (PEL) (mg/m ³)	50 mg/m ³
Чехия	Expoziční limity (PEL) (ppm)	20 ppm
Чехия	Expoziční limity (NPK-P) (mg/m ³)	100 mg/m ³
Чехия	Expoziční limity (NPK-P) (ppm)	39 ppm
Чехия	Забележка (CZ)	D
Естония	Местно наименование	1,2-etaandiool (etüleenglükool)
Естония	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	52 mg/m ³
Естония	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	20 ppm
Естония	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	104 mg/m ³
Естония	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	40 ppm
Финландия	Местно наименование	1,2-Etaanidioli
Финландия	HTP-arvo (8h) (mg/m ³)	50 mg/m ³
Финландия	HTP-arvo (8h) (ppm)	20 ppm
Финландия	HTP-arvo (15 min)	100 mg/m ³
Финландия	HTP-arvo (15 min) (ppm)	40 ppm
Франция	Местно наименование	Ethylèneglycol (vapeur)
Франция	VME (mg/m ³)	52 mg/m ³
Франция	VME (ppm)	20 ppm
Франция	VLE (mg/m ³)	104 mg/m ³
Франция	VLE (ppm)	40 ppm
Германия	Местно наименование	Ethandiol
Германия	TRGS 900 Гранични стойности на работното място (mg/m ³)	26 mg/m ³
Германия	TRGS 900 Гранични стойности на работното място (ppm)	10 ppm
Германия	Забележка (TRGS 900)	DFG,EU,H,Y
Гърция	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	125 mg/m ³
Гърция	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	50 ppm
Гърция	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	125 mg/m ³
Гърция	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	50 ppm
Унгария	Местно наименование	ETILÉNGLIKOL
Унгария	AK-érték	52 mg/m ³
Унгария	SK-érték	104 mg/m ³
Унгария	Megjegyzések (HU)	b, i, l.
Италия	Местно наименование	Etilen glicol
Италия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	52 mg/m ³

9.6.2016 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.

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г. Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 г. Версия: 1.0

Италия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	20 ppm
Италия	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	104 mg/m ³
Италия	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	40 ppm
Латвия	Местно наименование	Etilēnglikols, (1,2-etāndiols)
Латвия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	52 mg/m ³
Латвия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	20 ppm
Латвия	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	104 mg/m ³
Латвия	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	40 ppm
Литва	Местно наименование	Etilēnglikolis (1,2-etāndiolis, glikolis)
Литва	IPRV (mg/m ³)	25 mg/m ³
Литва	IPRV (ppm)	10 ppm
Литва	TPRV (mg/m ³)	50 mg/m ³
Литва	TPRV (ppm)	20 ppm
Литва	Забележка (LT)	0
Люксембург	Местно наименование	Ethylène-glycol
Люксембург	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	52 mg/m ³
Люксембург	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	20 ppm
Люксембург	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	104 mg/m ³
Люксембург	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	40 ppm
Малта	Местно наименование	Ethylēneglycol
Малта	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	52 mg/m ³
Малта	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	20 ppm
Малта	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	104 mg/m ³
Малта	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	40 ppm
Полша	Местно наименование	Glikol etylenowy
Полша	NDS (mg/m ³)	15 mg/m ³
Полша	NDSch (mg/m ³)	50 mg/m ³
Португалия	Местно наименование	Etilēnoglicol
Португалия	OEL - Тавани (mg/m ³)	100 mg/m ³
Румъния	Местно наименование	Etilēnglicol
Румъния	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	52 mg/m ³
Румъния	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	20 ppm
Румъния	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	104 mg/m ³
Румъния	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	40 ppm

9.6.2016 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.

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г. Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 г. Версия: 1.0

	експозиция - 15 min) (ppm)	
Словения	Местно наименование	etandiol (glikol)
Словения	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m ³)	52 mg/m ³
Словения	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	20 ppm
Словения	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m ³)	104 mg/m ³
Словения	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	40 ppm
Испания	Местно наименование	Etilenglicol
Испания	VLA-ED (mg/m ³)	52 mg/m ³
Испания	VLA-ED (ppm)	20 ppm
Испания	VLA-EC (mg/m ³)	104 mg/m ³
Испания	VLA-EC (ppm)	40 ppm
Швеция	Местно наименование	Ethylene glycol
Швеция	nivågränsvärde (NVG) (mg/m ³)	25 mg/m ³
Швеция	nivågränsvärde (NVG) (ppm)	10 ppm
Швеция	kortidsvärde (KTV) (mg/m ³)	50 mg/m ³
Швеция	kortidsvärde (KTV) (ppm)	20 ppm
Обединеното кралство	Местно наименование	Ethane-1,2-diol
Обединеното кралство	WEL TWA (mg/m ³)	10 mg/m ³ particulate 52 mg/m ³ vapour
Обединеното кралство	WEL TWA (ppm)	20 ppm vapour
Обединеното кралство	WEL STEL (mg/m ³)	104 mg/m ³ vapour
Обединеното кралство	WEL STEL (ppm)	40 ppm vapour
Швейцария	Местно наименование	Ethylèneglycol
Швейцария	VME (mg/m ³)	26 mg/m ³
Швейцария	VME (ppm)	10 ppm
Швейцария	VLE (mg/m ³)	52 mg/m ³
Швейцария	VLE (ppm)	20 ppm
Швейцария	Забележка (CH)	4x15
USA - ACGIH	Местно наименование	Ethylene glycol
USA - ACGIH	ACGIH TWA (mg/m ³)	10 mg/m ³
USA - ACGIH	Забележка (ACGIH)	URT & eye irr

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 : Твърд

9.6.2016 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.

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г.

Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 г. Версия: 1.0

Външен вид	: Паста.
Цвят	: различни
Мирис	: характерен.
Граница на мириса	: Няма налични данни
pH	: 7 - 8
Относителна скорост на изпаряване (бутилацетат=1)	: Няма налични данни
Точка на топене	: Няма налични данни
Точка на замръзване	: Не е приложимо
Точка на кипене/интервал на кипене	: Няма налични данни
Точка на запалване	: Не е приложимо
Температура на самозапалване	: Не е приложимо
Температура на разпадане	: Няма налични данни
Запалимост (твърдо вещество, газ)	: Незапалим
Налягане на парите	: Няма налични данни
Относителна плътност на парите при 20 °C	: Няма налични данни
Относителна плътност	: Не е приложимо
Плътност	: 1,57 - 1,63 g/cm ³
Разтворимост	: Няма налични данни
Log Pow	: Няма налични данни
Вискозитет, кинематичен	: Не е приложимо
Вискозитет, динамичен	: Няма налични данни
Експлозивни свойства	: Няма налични данни
Оксидиращи свойства	: Няма налични данни
Долна/горна граница на запалимост и експлозия	: Не е приложимо



9.2. Друга информация

Съдържание на ЛОС : < 1 g/l

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

10.1. Реактивност

Продуктът е нереактивен при нормални условия на употреба, съхранение и транспорт.

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

Няма при препоръчаните условия за съхранение и работа (вижте раздел 7).

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.

9.6.2016 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.

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ
информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г. Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 г. Версия: 1.0

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация**11.1. Информация за токсикологичните ефекти**

Остра токсичност	:	Некласифициран
Корозивност/дразнене на кожата	:	Некласифициран pH: 7 - 8
Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите	:	Некласифициран pH: 7 - 8
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	:	Некласифициран
-----------------------	---	----------------

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.
-----------------	---	--

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.
---------------------------------	---	--

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

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

9.6.2016 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.

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ
информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г. Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 г. Версия: 1.0

14.1. Номер по списъка на ООН

Номер по списъка на ООН (ADR)	: Не е приложимо
Номер по списъка на ООН (IMDG)	: Не е приложимо
ООН-№. (IATA)	: Не е приложимо
Номер по списъка на ООН (ADN)	: Не е приложимо
Номер по списъка на ООН (RID)	: Не е приложимо

14.2. Точното на наименование на пратката по списъка на ООН

Точно превозно наименование (ADR)	: Не е приложимо
Точно превозно наименование (IMDG)	: Не е приложимо
Точно превозно наименование (IATA)	: Не е приложимо
Точно превозно наименование (ADN)	: Не е приложимо
Точно превозно наименование (RID)	: Не е приложимо

14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране**ADR**

Клас(ове) на опасност при транспортиране (ADR)	: Не е приложимо
--	------------------

IMDG

Клас(ове) на опасност при транспортиране (IMDG)	: Не е приложимо
---	------------------

IATA

Клас(ове) на опасност при транспортиране (IATA)	: Не е приложимо
---	------------------

ADN

Клас(ове) на опасност при транспортиране (ADN)	: Не е приложимо
--	------------------

RID

Клас(ове) на опасност при транспортиране (RID)	: Не е приложимо
--	------------------

14.4. Опаковъчна група

Опаковъчна група (ADR)	: Не е приложимо
Опаковъчна група (IMDG)	: Не е приложимо
Опаковъчна група (IATA)	: Не е приложимо
Опаковъчна група (ADN)	: Не е приложимо
Опаковъчна група (RID)	: Не е приложимо

14.5. Опасности за околната среда

Опасно за околната среда	: Не
Морски замърсител	: Не
Друга информация	: Няма допълнителна налична информация

9.6.2016 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.

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г. Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 г. Версия: 1.0

14.6. Специални предпазни мерки за потребителите**- Сухопътен транспорт**

Не е приложимо

- Морски транспорт

Не е приложимо

- Въздушен транспорт

Не е приложимо

- Вътрешен воден транспорт

Не е приложимо

- Железопътен транспорт

Не е приложимо

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 : < 1 g/l

15.1.2. Национални разпоредби**Германия**

VwVwS, референция анекса : Опасност за водите клас (WGK) 1, ниска степен на опасност 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 : Не е предмет на 12. BImSchV (Наредба за опасни инциденти)
- 12.BImSchV**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

9.6.2016 г.

e-mail: info@valerii.comwww.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.

AS606 СИЛИКОНИЗИРАН АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 16.3.2015 г. Дата на редакцията: 12.1.2016 г.

Отменя: 16.3.2015 г. Версия: 1.0

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

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 EUN-предупрежденията за опасност:	
Acute Tox. 4 (Oral)	Остра токсичност (орална), категория на опасност 4
H302	Вреден при поглъщане

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

9.6.2016 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.