

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 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	: 800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА
Код на продукта	: 800С
Изпарител	: Аерозол
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
Национален токсикологичен информационен център –
Университетска Многопрофилна болница за активно лечение и
спешна медицина „Н. И. Пирогов“ – 02 9154411, www.pirogov.bg

Телефон за спешни случаи

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

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

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

2.1. Класифициране на веществото или сместа

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

Вещество: SDS EU 2015: В съответствие с Регламент (ЕС)

Аерозол, Категория 1

H222;H229

Въз основа на данните от
изпитванията

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

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

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

Съд под налягане: Може да експлодира при нагряване. Изключително запалим аерозол. Може да предизвика сънливост или световъртеж. Предизвиква сериозно дразнене на очите.

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.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА
информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

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

Пиктограми за опасности (CLP) :



GHS02



GHS07

Сигнална дума (CLP) :

Опасно

Опасни съставки :

етил ацетат; ацетон, пропан-2-он, пропанон; Газове (нефт), втечени, Нефтен газ, [Комплексна комбинация от въглеводороди, получена при дестилация на суров нефт. Състои се от въглеводороди с брой на въглеродните атоми основно в интервала от C3 до C7 включително, и температура на кипене приблизително в интервала от -40 °C до 80 °C. (-40 °F до 176 °F).]

Предупреждения за опасност (CLP) :

H222 - Изключително запалим аерозол
H229 - Съд под налягане: Може да експлодира при нагряване
H319 - Предизвиква сериозно дразнене на очите
H336 - Може да предизвика сънливост или световъртеж

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
P211 - Да не се пръска към открит пламък или друг източник на запалване
P251 - Да не се пробива и изгаря дори след употреба
P261 - Избягвайте вдишване на газ, аерозоли, изпарения
P280 - Използвайте защитни очила, предпазно облекло, предпазни ръкавици, предпазна маска за лице
P304+P340 - ПРИ ВДИШВАНЕ: Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането
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
P312 - При неразположение се обадете на лекар
P403+P233 - Да се съхранява на добре проветриво място. Съдът да се съхранява плътно затворен
P410+P412 - Да се пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50 °C/122 °F
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

ЕУН 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

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: Р.Ч./03.09.2016г.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА
информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

Наименование	Идентификатори на продукта	%	Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]
етил ацетат	(CAS №) 141-78-6 (ЕО №) 205-500-4 (ЕО индекс №) 607-022-00-5 (REACH-N:) 01-2119475103-46	30 - 40	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336
ацетон, пропан-2-он, пропанон	(CAS №) 67-64-1 (ЕО №) 200-662-2 (ЕО индекс №) 606-001-00-8 (REACH-N:) 01-2119471330-49	20 - 30	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336
Газове (нефт), втечнени, Нефтен газ, [Комплексна комбинация от въглеводороди, получена при дестилация на суров нефт. Състои се от въглеводороди с брой на въглеродните атоми основно в интервала от C3 до C7 включително, и температура на кипене приблизително в интервала от -40 °C до 80 °C, (-40 °F до 176 °F).] (Бележка К)(Бележка S)(Бележка U)	(CAS №) 68476-85-7 (ЕО №) 270-704-2 (ЕО индекс №) 649-202-00-6	1 - 15	Press. Gas Flam. Gas 1, H220 Carc. 1A, H350 Muta. 1B, H340

Бележка К : Класифицирането като канцерогенно или мутагенно не следва да се прилага, ако може да се покаже, че веществото съдържа по-малко от 0,1 тегловни процента 1,3-бутадиен (EINECS No 203-450-8). Ако веществото не е класифицирано като канцерогенно или мутагенно, следва да се прилагат най-малко препоръките за безопасност (P102-)P210-P403 (таблица 3.1) или S-фразите (2-)9-16 (таблица 3.2). Тази бележка се прилага само за определени сложни вещества от част 3, получени при нефтопреработка.

Бележка S : Това вещество може да не изисква етикет съгласно член 17 (виж раздел 1.3 на приложение I) (таблица 3.1). Това вещество може да не изисква етикет в съответствие с член 23 от Директива 67/548/ЕИО (вж. раздел 8 от приложение VI към същата директива) (таблица 3.2).

Бележка U : Когато бъдат пуснати на пазара, газовете следва да се класифицират като „Газове под налягане“, в една от групите „сгъстен газ“, „втечнен газ“, „охладен втечнен газ“ или „разтворен газ“. Групата зависи от физическото състояние, в което газът е опакован, и следователно трябва да се определя според всеки отделен случай.

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 : Да се измие кожата с много вода.
- Първа помощ при контакт с очите : Промивайте 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 : 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.

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.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

- Опасност от пожар : Изключително запалим аерозол.
- Опасност от експлозия : Съд под налягане: Може да експлодира при нагряване.
- 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. 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

- 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 пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено. Да не се пръска към открит пламък или друг източник на запалване. Съд под налягане: да не се пробива и изгаря дори след употреба. 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. 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 пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50 °C/122 °F. Да се съхранява под ключ. Да се съхранява на добре проветриво място. Съдът да се съхранява плътно затворен. 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

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

Австрия	Местно наименование	Ethylacetat
---------	---------------------	-------------

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.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

Австрия	МАК (mg/m³)	1050 mg/m³
Австрия	МАК (ppm)	300 ppm
Австрия	МАК Стойност за кратко време (mg/m³)	2100 mg/m³
Австрия	МАК Стойност за кратко време (ppm)	600 ppm
Белгия	Местно наименование	Acétate d'éthyle
Белгия	Гранична стойност (mg/m³)	1461 mg/m³
Белгия	Гранична стойност (ppm)	400 ppm
България	Местно наименование	Етилацетат
България	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m³)	800 mg/m³
Хърватия	Местно наименование	Etil-acetat
Хърватия	GVI (granična vrijednost izloženosti) (ppm)	200 ppm
Хърватия	KGVI (kratkotrajna granična vrijednost izloženosti) (ppm)	400 ppm
Хърватия	Naznake (HR)	F, Xi
Чехия	Местно наименование	Ethylacetát
Чехия	Expoziční limity (PEL) (mg/m³)	700 mg/m³
Чехия	Expoziční limity (PEL) (ppm)	195 ppm
Чехия	Expoziční limity (NPK-P) (mg/m³)	900 mg/m³
Чехия	Expoziční limity (NPK-P) (ppm)	250 ppm
Дания	Местно наименование	Ethylacetat (1994)
Дания	Grænseværdie (langvarig) (mg/m³)	540 mg/m³
Дания	Grænseværdie (langvarig) (ppm)	150 ppm
Естония	Местно наименование	Etüülatsetaat (etüületanaat)
Естония	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m³)	500 mg/m³
Естония	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	150 ppm
Естония	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m³)	1100 mg/m³
Естония	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	300 ppm
Финландия	Местно наименование	Etyyliasetatti
Финландия	HTP-arvo (8h) (mg/m³)	1100 mg/m³
Финландия	HTP-arvo (8h) (ppm)	300 ppm
Финландия	HTP-arvo (15 min)	1800 mg/m³
Финландия	HTP-arvo (15 min) (ppm)	500 ppm
Франция	Местно наименование	Acétate d'éthyle
Франция	VME (mg/m³)	1400 mg/m³
Франция	VME (ppm)	400 ppm
Германия	Местно наименование	Ethylacetat
Германия	TRGS 900 Гранични стойности на работното място (mg/m³)	1500 mg/m³
Германия	TRGS 900 Гранични стойности на работното място (ppm)	400 ppm
Германия	Забележка (TRGS 900)	DFG,Y
Гърция	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m³)	1400 mg/m³
Гърция	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	400 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: Р.Ч./03.09.2016г.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

Унгария	Местно наименование	ETIL-ACETÁT
Унгария	AK-érték	1400 mg/m³
Унгария	CK-érték	1400 mg/m³
Унгария	Megjegyzések (HU)	i, sz; l.
Ирландия	Местно наименование	Ethyl acetate
Ирландия	OEL (8 часа спр.) (ppm)	200 ppm
Ирландия	OEL (15 min ref) (ppm)	400 ppm
Латвия	Местно наименование	Etīlskābesetilesteris (etilacetāts)
Латвия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m³)	200 mg/m³
Литва	Местно наименование	Etilo acetatas
Литва	IPRV (mg/m³)	500 mg/m³
Литва	IPRV (ppm)	150 ppm
Литва	NRV (mg/m³)	1100 mg/m³
Литва	NRV (ppm)	300 ppm
Полша	Местно наименование	Octan etylu
Полша	NDS (mg/m³)	200 mg/m³
Полша	NDSch (mg/m³)	600 mg/m³
Португалия	Местно наименование	Acetato de etilo
Португалия	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	400 ppm
Румъния	Местно наименование	Acetat de etil
Румъния	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m³)	400 mg/m³
Румъния	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	111 ppm
Румъния	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m³)	500 mg/m³
Румъния	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	139 ppm
Словения	Местно наименование	etilacetat
Словения	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (mg/m³)	1400 mg/m³
Словения	OEL TWA (Гранична стойност на професионална експозиция - 8 h) (ppm)	400 ppm
Словения	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (mg/m³)	1400 mg/m³
Словения	OEL STEL (Гранична стойност на професионална експозиция - 15 min) (ppm)	400 ppm
Испания	Местно наименование	Acetato de etilo
Испания	VLA-ED (mg/m³)	1460 mg/m³
Испания	VLA-ED (ppm)	400 ppm
Швеция	Местно наименование	Ethyl acetate
Швеция	nivågränsvärde (NVG) (mg/m³)	500 mg/m³
Швеция	nivågränsvärde (NVG) (ppm)	150 ppm
Швеция	kortidsvärde (KTV) (mg/m³)	1100 mg/m³
Швеция	kortidsvärde (KTV) (ppm)	300 ppm
Обединеното кралство	Местно наименование	Ethyl acetate
Обединеното кралство	WEL TWA (ppm)	200 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: Р.Ч./03.09.2016г.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

Обединеното кралство	WEL STEL (ppm)	400 ppm
Исландия	Местно наименование	Etylasetat (ediksúruetyl ester)
Исландия	OEL (8 часа спр.) (mg/m³)	540 mg/m³
Исландия	OEL (8 часа спр.) (ppm)	150 ppm
Норвегия	Местно наименование	Etylacetat
Норвегия	Grenseverdier (AN) (mg/m³)	550 mg/m³
Норвегия	Grenseverdier (AN) (ppm)	150 ppm
Швейцария	Местно наименование	Acétate d'éthyle
Швейцария	VME (mg/m³)	1400 mg/m³
Швейцария	VME (ppm)	400 ppm
Швейцария	VLE (mg/m³)	2800 mg/m³
Швейцария	VLE (ppm)	800 ppm
Швейцария	Забележка (CH)	4x15
Австралия	Местно наименование	Ethyl acetate
Австралия	TWA (mg/m³)	720 mg/m³
Австралия	TWA (ppm)	200 ppm
Австралия	STEL (mg/m³)	1440 mg/m³
Австралия	STEL (ppm)	400 ppm
USA - ACGIH	Местно наименование	Ethyl acetate
USA - ACGIH	ACGIH TWA (ppm)	400 ppm
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 : Газ
- Външен вид : Течност под налягане.
- Цвят : бистър. Безцветен.
- Мирис : характерен.
- Граница на мириса : Няма налични данни
- pH : Няма налични данни
- Относителна скорост на изпаряване (бутилацетат=1) : Няма налични данни
- Точка на топене : Няма налични данни
- Точка на замръзване : Няма налични данни
- Точка на кипене/интервал на кипене : Няма налични данни
- Точка на запалване : 24 °C
- Температура на самозапалване : Няма налични данни

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.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

Температура на разпадане	: Няма налични данни
Запалимост (твърдо вещество, газ)	: Изключително запалим аерозол
Налиягане на парите	: Няма налични данни
Относителна плътност на парите при 20 °C	: Няма налични данни
Относителна плътност	: Няма налични данни
Плътност	: 0,85 g/cm³
Разтворимост	: Няма налични данни
Log Pow	: Няма налични данни
Вискозитет, кинематичен	: Няма налични данни
Вискозитет, динамичен	: Няма налични данни
Експлозивни свойства	: Съд под налягане: Може да експлодира при нагряване.
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

Изключително запалим аерозол. Съд под налягане: Може да експлодира при нагряване.

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
Корозивност/дразнене на кожата	: Некласифициран
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	: Може да предизвика сънливост или световъртеж.

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.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

експозиция	
СТОО (специфична токсичност за определени органи) — повтаряща се експозиция	: Некласифициран
Опасност при вдишване	: Некласифициран
800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА	
Изпарител	Аерозол

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

14.1. Номер по списъка на ООН

Номер по списъка на ООН (ADR) : 1950
 Номер по списъка на ООН (IMDG) : 1950
 ООН-Но. (IATA) : 1950
 Номер по списъка на ООН (ADN) : 1950
 Номер по списъка на ООН (RID) : 1950

14.2. Точното на наименование на пратката по списъка на ООН

Точно превозно наименование (ADR) : АЕРОЗОЛИ
 Точно превозно наименование (IMDG) : АЕРОЗОЛИ
 Точно превозно наименование (IATA) : АЕРОЗОЛИ
 Точно превозно наименование (ADN) : АЕРОЗОЛИ
 Точно превозно наименование (RID) : АЕРОЗОЛИ
 Описание на транспортния документ (ADR) : UN 1950 АЕРОЗОЛИ, 2.1, (D)

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. "Владиславо" 13

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.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

Описание на транспортните документи (IMDG) : UN 1950 АЕРОЗОЛИ, 2.1

Описание на транспортните документи (IATA) : UN 1950 АЕРОЗОЛИ, 2.1

Описание на транспортните документи (ADN) : UN 1950 АЕРОЗОЛИ, 2.1

Описание на транспортните документи (RID) : UN 1950 АЕРОЗОЛИ, 2.1

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

Клас(ове) на опасност при транспортиране (ADR) : 2.1

Етикети за опасност (ADR) : 2.1

**IMDG**

Клас(ове) на опасност при транспортиране (IMDG) : 2.1

Етикети за опасност (IMDG) : 2.1

**IATA**

Клас(ове) на опасност при транспортиране (IATA) : 2.1

Етикети за опасност (IATA) : 2.1

**ADN**

Клас(ове) на опасност при транспортиране (ADN) : 2.1

Етикети за опасност (ADN) : 2.1

RID

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. "Владиславо" 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.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

Клас(ове) на опасност при транспортиране (RID) : 2.1

Етикети за опасност (RID) : 2.1

**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

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

Класификационен код (ADR) : 5F
Специални разпоредби (ADR) : 190, 327, 344, 625
Ограничени количества (ADR) : 1I
Исключени количества (ADR) : E0
Опаковъчни инструкции (ADR) : P207, LP02
Специални опаковъчни разпоредби (ADR) : PP87, RR6, L2
Смесени опаковки (ADR) : MP9
Категория транспорт (ADR) : 2
Специални разпоредби за превоза - Опаковки (ADR) : V14
Специални разпоредби за превоз - товарене, разтоварване и обработка (ADR) : CV9, CV12
Специални разпоредби за превоз - оперативни изисквания (ADR) : S2
Код за тунелни ограничения (ADR) : D

- Морски транспорт

Специални разпоредби (IMDG) : 63, 190, 277, 327, 344, 959
Ограничени количества (IMDG) : SP277
Освободени количества (IMDG) : E0
Опаковъчни инструкции (IMDG) : P207, LP02
Специални разпоредби за опаковане (IMDG) : PP87, L2
EmS-№ (Пожар) : F-D
EmS-№ (Разлив) : S-U

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: Р.Ч./03.09.2016г.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

Категория на товарене (IMDG)	: Няма
Складиране и обработка (IMDG)	: SW1, SW22
Разделяне (IMDG)	: SG69
MFAG-No	: 126
- Въздушен транспорт	
PCA Изключени количества пътнически самолет и карго (IATA)	: E0
PCA Ограничени количества пътнически самолет и карго (IATA)	: Y203
PCA Максимално нетно количество за ограничено количество пътнически самолет и карго (IATA)	: 30kgG
PCA Инструкции за опаковане пътнически самолет и карго (IATA)	: 203
PCA Максимално нетно количество пътнически самолет и карго (IATA)	: 75kg
Инструкции за опаковане само карго (IATA)	: 203
Максимално нетно количество само карго (IATA)	: 150kg
Специални разпоредби (IATA)	: A145, A167, A802
ERG код (IATA)	: 10L

- Вътрешен воден транспорт

Класификационен код (ADN)	: 5F
Специални разпоредби (ADN)	: 190, 327, 344, 625
Ограничени количества (ADN)	: 1 L
Освободени количества (ADN)	: E0
Задължително оборудване (ADN)	: PP, EX, A
Вентилация (ADN)	: VE01, VE04
Брой сини конуси/светлини (ADN)	: 1

- Железопътен транспорт

Класификационен код (RID)	: 5F
Специални разпоредби (RID)	: 190, 327, 344, 625
Ограничени количества (RID)	: 1L
Освободени количества (RID)	: E0
Опаковъчни инструкции (RID)	: P207, LP02
Специални опаковъчни разпоредби (RID)	: PP87, RR6, L2
Смесени опаковки (RID)	: MP9
Транспортна категория (RID)	: 2
Специални разпоредби за превоза - Опаковки (RID)	: W14
Специални разпоредби за превоз - товарене, разтоварване и обработка (RID)	: CW9, CW12
Експресни пратки (RID)	: CE2
Идентификационен номер за опасност (RID)	: 23

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

Не е приложимо

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: Р.Ч./03.09.2016г.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

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) 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 - 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 <H222;H229;H319;H336>; 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 По време на употреба и изхвърляне трябва да се спазват изискванията на датските органи за работна среда по отношение на работата с канцерогени

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:

Aerosol 1	Аерозол, Категория 1
Carc. 1A	Канцерогенност, категория на опасност 1A
Eye Irrit. 2	Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите, категория на опасност 2
Flam. Gas 1	Запалими газове, категория на опасност 1
Flam. Liq. 2	Запалими течности, категория на опасност 2
Muta. 1B	Мутагенност за зародишни клетки, категория на опасност 1B
Press. Gas	Газове под налягане
STOT SE 3	Специфична токсичност за определени органи — еднократна експозиция, категория на опасност 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: Р.Ч./03.09.2016г.

800С СПРЕЙ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА
информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) 2015/830

Дата на издаване: 1.4.2014 г.

Дата на редакцията: 24.12.2015 г.

Отменя: 1.4.2014 г. Версия: 1.0

	наркотични ефекти
H220	Изключително запалим газ
H222	Изключително запалим аерозол
H225	Силно запалими течност и пари
H229	Съд под налягане: Може да експлодира при нагряване
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите
H336	Може да предизвика сънливост или световъртеж
H340	Може да причини генетични дефекти
H350	Може да причини рак
EUN066	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

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.