

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

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

1.1. Идентификатор на продукта

Magicus greenTEA

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

Употреба

парфюм, For industrial application only.

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Адрес/Производител

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Телефон

+43 (0)5 0456

Факс

+43 (0)5 0456 7777

E-Mail

regulatoryaffairs@hagleitner.at

Отговорен Отдел /

Regulatory Affairs

Телефон

Електронна поща

regulatoryaffairs@hagleitner.at

на лицето,

отговорно за този

ИЛБ

Адрес/Снабдител

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Телефон

+43 (0)5 0456

Факс

+43 (0)5 0456 7777

Електронна поща

regulatoryaffairs@hagleitner.at

на лицето,

отговорно за този

ИЛБ

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

Национален токсикологичен информационен център, УМБАЛСМ „Н. И. Пирогов“ гр. София, бул.

Тотлебен № 21, Телефон за спешни случаи: +359 2 9154 411; +359 2 9154 213, Единен европейски

номер за спешни повиквания 112

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

2.1. Класифициране на веществото или сместа

Класификация (Регламент (ЕО) №1272/2008)

Класификация (Регламент (ЕО) №1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

Skin Sens. 1A H317

Aquatic Chronic 3 H412

Обозначение съгласно Регламент (ЕО) №1272/2008

За обяснение на използваните съкращения виж раздел 16.

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

2.2. Елементи на етикета

Обозначение съгласно Регламент (ЕО) №1272/2008

Пиктограми за опасност



Сигнална дума

Опасно

Предупреждения за опасност

H318 Предиизвиква сериозно увреждане на очите.
 H317 Може да причини алергична кожна реакция.
 H412 Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.
 P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.
 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.
 P310 Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

Опасен компонент посочван върху етикета (Регламент (ЕО) 1272/2008)

съдържа 4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated;Cyclamen aldehyde;Citral;dl-Citronellol;Hydroxycitronellal;3 and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde;alpha-Methyl-3,4-methylene-dioxyhydrocinnamic aldehyde;1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone;1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dienyl)-2-buten-1-one;(R)-p-mentha-1,8-diene

For industrial application only.

2.3. Други опасности

Няма особена опасност, която си заслужава да бъде спомената.

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

3.2. Смеси

Опасни съставки (Регламент (ЕО) №1272/2008)

4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated

CAS Номер 9036-19-5
 Концентрация >= 3 < 10 %

Класификация (Регламент (ЕО) №1272/2008)

Acute Tox. 4 H302
 Eye Dam. 1 H318
 Aquatic Chronic 2 H411

PPG-1-PEG-9 Lauryl glycol ether

CAS Номер 154248-98-3
 Концентрация >= 1 < 6,6 %

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Irrit. 2 H319

6-Acetyl-1,1,2,4,4,7-hexamethyltetraline

CAS Номер 1506-02-1

EINECS-No. 216-133-4

Концентрация >= 1 < 1,7 %

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Acute Tox. 4 H302

Aquatic Acute 1 H400

Aquatic Chronic 1 H410

Cyclamen aldehyde

CAS Номер 103-95-7

EINECS-No. 203-161-7

Концентрация >= 1 < 1,6 %

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1 H317

Aquatic Chronic 2 H411

3-Methyl-5-phenylpentanol

CAS Номер 55066-48-3

EINECS-No. 259-461-3

Концентрация >= 1 < 1,7 %

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Acute Tox. 4 H302

Citral

CAS Номер 5392-40-5

EINECS-No. 226-394-6

Концентрация >= 1 < 1,6 %

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Irrit. 2 H319

Skin Sens. 1 H317

dl-Citronellol

CAS Номер 106-22-9

EINECS-No. 203-375-0

Концентрация >= 0,1 < 1 %

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Irrit. 2 H319

Skin Sens. 1 H317

Hydroxycitronellal

CAS Номер 107-75-5

EINECS-No. 203-518-7

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

Концентрация	>=	0,1	<	1	%
--------------	----	-----	---	---	---

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319

Skin Sens. 1B H317

3 and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde

CAS Номер 31906-04-4

EINECS-No. 250-863-4

Концентрация	>=	0,1	<	1	%
--------------	----	-----	---	---	---

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Skin Sens. 1A H317

alpha-Methyl-3,4-methylene-dioxyhydrocinnamic aldehyde

CAS Номер 1205-17-0

EINECS-No. 214-881-6

Концентрация	>=	0,1	<	1	%
--------------	----	-----	---	---	---

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Skin Sens. 1 H317

Aquatic Chronic 2 H411

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone

CAS Номер 54464-57-2

EINECS-No. 259-174-3

Концентрация	>=	0,1	<	1	%
--------------	----	-----	---	---	---

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1 H317

Aquatic Chronic 2 H411

1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dienyl)-2-buten-1-one

CAS Номер 23696-85-7

EINECS-No. 245-833-2

Концентрация	>=	0,1	<	1	%
--------------	----	-----	---	---	---

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Skin Sens. 1 H317

Aquatic Chronic 2 H411

(R)-p-mentha-1,8-diene

CAS Номер 5989-27-5

EINECS-No. 227-813-5

Концентрация	>=	0,1	<	0,25	%
--------------	----	-----	---	------	---

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

Aquatic Chronic 1 H410

Aquatic Acute 1 H400

Flam. Liq. 3 H226

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1 H317

Състав на веществата (Регламент (EO) № 648/2004

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

Други съставки
perfumes
allergenic fragrances (>0,01% by weight):
CITRAL
CITRONELLOL
HYDROXYCITRONELLAL
HYDROXYISONEXYL 3 -CYCLOHEXENE CARBOXYALDEHYDE
LIMONENE
preservation agents:
METHYLISOTHIAZOLINONE
BENZISOTHIAZOLINONE

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за първа помощ

Основни указания

Замърсеното и попило облекло незабавно да се съблече и да се отстрани по безопасен начин.

В случай на вдишване

Да се осигури чист въздух. Не се налагат никакви специални мерки.

В случай на контакт с кожата

При контакт с кожата да се измие с топла вода. Не се налагат никакви специални мерки.

В случай на контакт с очите

При попадане в очите незабавно да се промива с обилно количество вода в продължение на 15 минути. . Оказване на медицинска помощ от очен лекар.

В случай на поглъщане

Устата да се изплакне старателно с вода. При поглъщане да се потърси незабавно медицинска помощ и да се покаже опаковката или етикета.

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

Засега не са известни никакви симптоми.

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

Указание за медицински лица / Лечение

При поява на симптоми оказване на медицинска помощ.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1. Пожарогасителни средства

Подходящи противопожарни уреди и материали

Подходящи са всички обикновени средства за гасене.

Неподходящи пожарогасителни елементи

силна водна струя

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Не са известни.

5.3. Съвети за пожарникарите

Специална протекционна екипировка за пожарникари

В случай на пожар да се използва подходящ апарат за изкуствено дишане.

Други данни

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

Изгорелите остатъци и замърсената вода от гасенето на пожара трябва да се унищожат според официалните местни инструкции.

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

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

След изтичане/разсипване на продукта има голяма опасност от подхлъзване. Използвайте лично защитно облекло.

6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Да се ограничи изтичане в земя/почва. . Предотвратете изтичането в повърхностните води /подпочвената вода.

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Да се събере с помощта на материал, който попива вода (напр. пясък, инфузорна пръст, универсално свързващо вещество). Остатъците да се почистят чрез изплакване с голямо количество вода.

6.4. Позоваване на други раздели

Спазвайте инструкциите за безопасност (виж Раздели 7 и 8).

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Указания за безопасно манипулиране

Съдът да се държи плътно затворен. Да се спазват нужните мерки за безопасност, отнасящи се до работа с химикали. . Да се осигури добра вентилация на помещението, евентуално изсмукване на работното място.

Препоръки за предпазване от огън и експлозии

Да се съхранява далече от източници на запалване. Да не се пуши.

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Препоръчителна температура на съхранение

Стойност \geq 5 \leq 25 °C

Стабилност на складиране

Съхранение: 3 години

Изисквания за складови помещения и контейнери

Да се съхранява само в оригиналната опаковка. Добре проветрете помещенията за съхраняване.

Допълнителна информация за условията на съхранение

Да се съхранява под ключ и далече от достъп на деца. Съхранявайте опаковката херметично затворена, отварянето и третирането да се извършват внимателно.

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

For industrial application only.

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1. Параметри на контрол

Други данни

Не е познат националният лимит на експозицията.

8.2. Контрол на експозицията

Енжинерни мерки / Хигиенни мерки

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

Да се предотврати дълготраен и интензивен контакт с кожата. Профилактична защита на кожата със защитен крем. По време на работа да не се яде, пие и пуши. Да се спазват нужните мерки за безопасност, отнасящи се до работа с химикали.

Защита на дихателните пътища - Заметка

Не се изисква, обаче да се предотврати вдишване на пари.

Защита на ръцете

В случай на интензивен контакт да се използват защитни ръкавици.

Подходящи материяли butyl
Дебелина/плътност на ръкавиците = 0,5 mm
Период на издръжливост >= 120 min

Подходящи материяли nitrile
z.B.: BRILLANT nitrilX-TREME, Art.-Nr. 4451001000 oder BRILLANT nitrilSTYLE, Art.-Nr. 4451001300

Защита на очите

защитни очила

Телесна протекция

Химическо устойчиво работно облекло.

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

Форма	течен, с нисък вискозитет			
Цвят	безцветен			
Миризма	характеристичен			
ниво на рН				
Стойност	приб	5	към	7
	лизи			
	телн			
	о			
Концентрация/H ₂ O	=	100	%	
Температура	=	20	°C	
Точка на замръзване				
Стойност	приб	-4	към	4 °C
	лизи			
	телн			
	о			
Точка на сублимация				
Бележка	Не е определено			
точка на кипене/интервал на кипене				
Стойност	приб	100		°C
	лизи			
	телн			
	о			
Запалителна точка				
Стойност	>	61		°C
Скорост на изпаряване				
Бележка	Не е определено			
Коефициент на изпаряване				
Бележка	Не е определено			
Газово налягане				

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

Бележка Не е определено

Гъстота на парата

Бележка Не е определено

ГъстотаСтойност приб 1 g/cm³лизи
телн

o

Температура = 20 °C

Разтворимост във вода

Бележка изцяло може да се смесва

разтворимост(и)

Бележка Не е определено

коэффициент на разпределение: n-октанол/вода

Бележка Не е определено

температура на samozапалване

Бележка Не е определено

Номер на изгаряне

Бележка Не е определено

температура на разпадане

Бележка При употреба, отговаряща на дадените разпоредения, не се получава разлагане.

Вискозитет

Бележка Не е определено

Окислителни свойства

Оценка Не са известни

9.2. Друга информация**Тежест в килограм на кубичен метър**

Бележка Не е определено

Гъстота след разклащане

Бележка Не е определено

Процентно съдържание на твърдо вещество

Бележка Не е определено

Концентрация на насищане

Бележка Не е определено

Критическа температура / Критическо налягане

Бележка Не е определено

Дисоциационна константа

Бележка Не е определено

Повърхностно напрежение

Бележка Не е определено

Други данни

Не са известни

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

10.1. Реактивност

Реакция с нечистотии.

10.2. Химична стабилност

Да се пази от влиянието на екстремна топлина и студ.

10.3. Възможност за опасни реакции

Не са известни опасни реакции.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Да се съхранява при температура не по-висока от 30 °C.

температура на разпадане

Бележка

При употреба, отговаряща на дадените разпореждания, не се получава разлагане.

10.5. Несъвместими материали

При съхранение и третиране в съответствие с дадените разпореждания не застрашава с опасна реакция.

10.6. Опасни продукти на разпадане

Не са известни никакви опасни продукти на разпадането.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация**11.1. Информация за токсикологичните ефекти****Високо ниво на токсичност при поглъщане**

АТЕ

6.250

mg/kg

Метод

Стойността е пресметната (Регламент (ЕО) 1272/2008)

Корозия/дразнене на кожата

Оценка

дразнеш

сериозно увреждане на очите/дразнене на очите

Оценка

дразнеш - риск от тежко увреждане на очите.

чувствителност

Оценка

не е сенсibiliзиращ

Подостра, подхронична и продължителна токсичност

Бележка

Не е определено

Мутагенност

Бележка

Не е определено

Токсичност за репродукцията

Бележка

Не е определено

Канцерогенност

Бележка

Не е определено

Токсичност за специфичните финални органи (СТОТ)

Бележка

Не е определено

?рактически опит

Вдишването може да доведе до раздразване на дихателните пътища.

Други данни

Не са известни токсикологични данни, специфични за продукта.

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

12.1. Токсичност**Основни указания**

Не е определено

12.2. Устойчивост и разградимост**Основни указания**

Не е определено

12.3. Биоакмулираща способност**Основни указания**

Не е определено

коефициент на разпределение: n-октанол/вода

Бележка

Не е определено

12.4. Преносимост в почвата**Основни указания**

Не е определено

12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB**Основни указания**

Не е определено

12.6. Други неблагоприятни ефекти**Основни указания**

Не е определено

Допълнителна екологична информация

The surfactant(s) contained in this preparation complies(comply) with the biodegradability criteria as laid down in Regulation (EC) No.648/2004 on detergents. Data to support this assertion are held at the disposal of the competent authorities of the Member States and will be made available to them, at their direct request or at the request of a detergent manufacturer.

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците**13.1. Методи за третиране на отпадъци****Остатъчен материал**

EWC изхвърляне на 20 01 29* detergents containing dangerous substances
отпадъци No:

Посочения/ите код/ове на отпадъците съгласно Европейския каталог на отпадъците (EWC) може да се ползва като препоръка. Крайното определяне трябва да се стане със съгласието на местното предприятие за обезвреждане на отпадъци.

Заразен опаковъчен материал

Изцяло изпразнените опаковки могат да се предадат за рециклиране.

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането**Пътен транспорт****14.1. Номер по списъка на ООН**

UN 3082

14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated)

14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

Клас 9
ADR/RID-етикети 9

14.4. Опаковъчна група

Опаковачна група III
Ограничено количество 5 l
Категория на 3
транспортиране

14.5. Опасности за околната среда

околна среда
Код за ограничаване на E
превоза в тунели

Морски транспорт**14.1. Номер по списъка на ООН**

UN 3082

14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated)

14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

Клас 9

14.4. Опаковъчна група

Опаковачна група III

14.5. Опасности за околната среда

Замърсител на морската среда

14.5. Опасности за околната среда

околна среда

Въздушен транспорт**14.1. Номер по списъка на ООН**

UN 3082

14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated)

14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

Клас 9

14.4. Опаковъчна група

Опаковачна група III

14.5. Опасности за околната среда

Environment

Информация за всички видове транспорт**14.6. Специални предпазни мерки за потребителите**

не става въпрос за опасни стоки

Допълнителна информация**14.7. Транспортиране в наливно състояние съгласно анекс II към MARPOL и Кодекса IBC**

Не е определено

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба**15.2. Оценка на безопасността на химично вещество или смес**

За тази смеска не е било извършено обсъждане за химическа безопасност.

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Изменения/допълнения в текста: измененията в текста са означени в края на страницата със звездичка (*).

Пазарно Име на Продукта: Magicus greenTEA

Номер на субстанцията:

Версия: 4 / EU

Ревизионна Дата: 28.12.2017

датата на издаване: 27.05.15

Замества версията: 3 / EU

Дата на Печат 20.02.18

H-изречение посочено в раздел 3

H226	Запалими течност и пари.
H302	Вреден при поглъщане.
H315	Предизвиква дразнене на кожата.
H317	Може да причини алергична кожна реакция.
H318	Предизвиква сериозно увреждане на очите.
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите.
H400	Силно токсичен за водните организми.
H410	Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.
H411	Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

Категория ЦЛП в раздел 3

Acute Tox. 4	Остра токсичност, Категория 4
Aquatic Acute 1	Опасно за водната среда, остър, Категория 1
Aquatic Chronic 1	Опасно за водната среда, хроничен, Категория 1
Aquatic Chronic 2	Опасно за водната среда, хроничен, Категория 2
Eye Dam. 1	Сериозно увреждане на очите, Категория 1
Eye Irrit. 2	дразнене на очите, Категория 2
Flam. Liq. 3	Запалима течност, Категория 3
Skin Irrit. 2	дразнене на кожата, Категория 2
Skin Sens. 1	дермална сенсibiliзация, Категория 1
Skin Sens. 1A	дермална сенсibiliзация, Категория 1A
Skin Sens. 1B	дермална сенсibiliзация, Категория 1B

Съкращения

ADR: Accord europ, en relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 IATA: International Civil Aviation Organization
 CAS: Chemical Abstracts Service
 EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
 VOC: Volatile Organic Compound
 NOEL: No observable effect level
 NOEC: No observable effect concentration
 LD: Lethal dose
 LC: Lethal concentration
 REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals
 IMO: International Maritime Organization
 DNEL: Derived no effect level
 PNEC: Predicted no effect concentration
 RID: RЉglement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses
 EC: European Community
 EU: European Union
 GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals
 MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration
 INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients
 UN: United Nations

Допълнителна информация

Съответните промени в сравнение с предишната версия на настоящия информационен лист за безопасност са отбелязани с: ***

Данните се базират на сегашното състояние на нашите знания и опит. Листът за безопасност описва продуктите от гледна точка на изискванията за тяхната безопасност. Данните не могат да се използват като гаранция за свойствата на продукта.

