



## ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

съгласно 1907/2006/ЕО

Страница 1/7

### FG6143-350 Color Magic Red

Редакция 4

Дата на редакция 2013-06-12

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

##### 1.1. Идентификатори на продукта

Наименование на продукта FG6143-350 Color Magic Red Полираща паста, цвят червен

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

Описание Грижа за автомобила.

##### 1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Фирма	ПРОИЗВОДИТЕЛ	Turtle Wax Limited	ДИСТРИБУТОР	Бомар България ООД
Адрес		East Gillibrands Skelmersdale Lancashire WN8 9TX England		ул. Поручик Г. Кюмюрджиев 2А гр. София
Web		www.turtlewaxeuropa.com		www.bomarbg.eu
Телефон		+44 (0)1695 722161		02/ 958 19 51
Факс		+44 (0)1695 716621		02/ 936 66 98
Email		MSDS@turtlewax.ltd.uk		e-mail:office@bomarbg.eu

##### 1.4. Телефонен номер при спешни случаи

Телефон при спешни случаи Спешна клиника по токсикология към МБАЛСМ "Н.И.Пирогов"  
Телефон за спешни случаи / факс: +359 2 9154 409

Фирма E-mail: poison\_centre@mail.orbitel.bg http://www.pirogov.bg

##### Друга информация

Не.

#### РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

##### 2.1. Класифициране на веществото или сместа

Основни рискове Без особен риск

##### 2.2. Елементи на етикета

R-фрази Продуктът е класифициран според 67/548/ЕЕС.

S-фрази Без особен риск.

S2 - Да се пази далече от достъп на деца.

##### 2.3. Други опасности

Други рискове Не.

##### Друга информация

Не.

#### РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

##### 3.2. Смес

# FG6143-350 Color Magic Red

Редакция 4  
Дата на редакция 2013-06-12

## 3.2. Смеси

67/548/ЕЕС / 1999/45/ЕС

Химическо име	Индекс НомерCAS номер	EO №	REACH Registration Number	Конс. (%w/w)	Класифициране
калциниран Каолин	1332-58-7			5 - 10%	
калциниран Каолин	1332-58-7	310-194-1		0 - 5%	

## Друга информация

Не.

## РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

### 4.1. Описание на мерките за първа помощ

Вдишване	Преместете пострадалия на чист въздух.
Контакт с очите	Контактните лещи трябва да се свалят. Изплакнете незабавно с обилно количество вода в продължение на 15 минути като държите клепачите си отворени. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.
Контакт с кожата	Измийте незабавно с обилно количество сапун и вода. Отстранете замърсеното облекло. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.
Поглъщане	Изплакнете добре устата. НЕ ПРЕДИЗВИКВАЙТЕ ПОВРЪЩАНЕ. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.

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

Вдишване	Счита се, че не е опасен при вдишване.
Контакт с очите	Може да причини възпаление на очите.
Контакт с кожата	Може да причини възпаление на кожата.
Поглъщане	При поглъщане може да причини гадене и повръщане.

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

Вдишване	Преместете пострадалия на чист въздух.
Контакт с очите	Контактните лещи трябва да се свалят. Изплакнете незабавно с обилно количество вода в продължение на 15 минути като държите клепачите си отворени. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.
Контакт с кожата	Измийте незабавно с обилно количество сапун и вода.
Поглъщане	Изплакнете добре устата. НЕ ПРЕДИЗВИКВАЙТЕ ПОВРЪЩАНЕ.

## Обща информация

Не.

## Друга информация

Не.

## РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

### 5.1. Пожарогасителни средства

Използвайте пожарогасителни средства, подходящи за околната пожарна обстановка.

### 5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Въглеродни оксиди. може да се образува при възникване на пожар.

### 5.3. Съвети за пожарникарите

Носете подходящо респираторно защитно оборудване, когато е необходимо.

## Друга информация

Не.

## РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

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

# FG6143-350 Color Magic Red

Редакция 4  
Дата на редакция 2013-06-12

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

Осигурете добра вентилация на работното помещение.

## 6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Разредете с вода.

## 6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Попийте с инертен, абсорбиращ материал. Изхвърлете в подходящи маркирани контейнери за отпадъци. При разливане почистете замърсеното място с обилно количество вода.

## 6.4. Позоваване на други раздели

Вижте раздел 8 и раздел 13.

## Друга информация

Не.

## РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

### 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Осигурете добра вентилация на работното помещение.

### 7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Съхранявайте в хладно, сухо и добре вентилирано помещение. Дръжте контейнерите добре затворени. Съхранявайте при температури между 5 °C и 35 °C.

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

Грижа за автомобила.

## Подходяща опаковка

Съхранявайте в оригинален контейнер.

## Друга информация

Не.

## РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

### 8.1. Параметри на контрол

Не.

### 8.2. Контрол на експозицията

#### 8.2.1. Подходящ инженерен контрол

Осигурете добра вентилация на работното помещение.

#### Защита на очите/ лицето

Да се избягва контакт с очите и кожата.

#### Защита на кожата - Защита на ръцете

Да се носят подходящи ръкавици.

#### Защита на кожата - Други

Да се избягва контакт с кожата. After contact with the skin, wash with plenty of water.

#### Защита на дихателните пътища

Обикновено не се изисква.

#### 8.2.3. Контрол на експозицията на околната среда

Не допускайте продукта да попадне в канализацията.

#### Контрол при излагане на въздействие в работна среда

Мийте ръцете си след работа с продукта.

## Друга информация

Не.

## РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

### 9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

# FG6143-350 Color Magic Red

Редакция 4  
Дата на редакция 2013-06-12

## 9.1. Информация относено основните физични и химични свойства

Състояние	Вискозна течност.
Цвят	Червен
Мирис	Характерен
pH	8.2
Точка на стапяне	0 °C
Точка на кипене	100 °C
Температура на възпламеняване	Не е приложимо.
Граници на запалимост	Не е приложимо.
Vapour Flammability	Не е приложимо.
Относителна плътност	1.055 (Water = 1 @ 20 °C)
Температура на самовъзпламеняване	Не е приложимо.
Вискозитет	360 x 10 <sup>-6</sup> m <sup>2</sup> /s @ 40 °C (ISO 3219)
Взривно вещество	Не е приложимо.
Окисляване	Не е приложимо.
разтворимост	Разтворим във вода

## 9.2. Друга информация

SADT	Не е приложимо.
------	-----------------

### Скорост на изпаряване

	<0.1 n-butyl acetate =1.0.
--	----------------------------

## РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

### 10.1. Реактивност

	Не.
--	-----

### 10.2. Химична стабилност

	Устойчив при нормални условия.
--	--------------------------------

### 10.3. Възможност за опасни реакции

	Не.
--	-----

### 10.4. Условия, които трябва да се избягват

	Не позволявайте да замръзне. Съхранявайте при температури под 35 °C.
--	--

### 10.5. Несъвместими материали

	Не смесвайте с други продукти.
--	--------------------------------

### 10.6. Опасни продукти на разпадане

	Не.
--	-----

### Друга информация

	Не.
--	-----

## РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

### 11.1. Информация за токсикологичните ефекти

Силна токсичност	Не са налични данни за този продукт.
корозивност/дразнене на кожата	Не са налични данни за този продукт.
сериозно увреждане на очите/дразнене на очите	Не са налични данни за този продукт.
сенсibiliзация на дихателните пътища или кожата	Не са налични данни за този продукт.

# FG6143-350 Color Magic Red

Редакция 4  
Дата на редакция 2013-06-12

## 11.1. Информация за токсикологичните ефекти

мутагенност на зародишните клетки;	Не са налични данни за този продукт.
канцерогенност	Не са налични данни за този продукт.
Репродуктивна токсичност	Не са налични данни за този продукт.
СТОО-еднократна експозиция;	Не са налични данни за този продукт.
СТОО- повтаряща се експозиция	Не са налични данни за този продукт.
опасност при вдишване	Не са налични данни за този продукт.
Продължително излагане на въздействие	Не са налични данни за този продукт.

### 11.1.2. Смеси

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.3. информация за опасността

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.4. Токсикологична информация

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.5. клас на опасност

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.6. Критерии за класифициране

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.7. Информация относно вероятните пътища на експозиция

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.8. Симптоми, свързани с физичните, химичните и токсикологичните характеристики

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.9. Настъпващи след известен период и непосредствени ефекти, както и хронични последици от краткотрайна и дъл

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.10. Взаимодействия

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.11. Липса на специфични данни

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.12. Информация за сместа и информация за веществата

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 11.1.13. Друга информация

	Не.
--	-----

### Друга информация

	Не.
--	-----

## РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

### 12.1. Токсичност

	Не са налични данни за този продукт.
--	--------------------------------------

### 12.2. Устойчивост и разградимост

	Не са известни вредни въздействия върху околната среда.
--	---

### 12.3. Биоакмулираща способност

	Не биоакмулира.
--	-----------------

### 12.4. Преносимост в почвата

--	--

# FG6143-350 Color Magic Red

Редакция 4  
Дата на редакция 2013-06-12

## 12.4. Преносимост в почвата

Не са известни вредни въздействия върху околната среда.

## 12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Не са налични данни за този продукт.

## Друга информация

Не.

## РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

### Обща информация

Изхвърляйте в съответствие с местните, регионални и национални разпоредби.

### Методи за изхвърляне

Не допускайте продукта да попадне в канализацията.

### Изхвърляне на опаковката

Празните контейнери може да се изхвърлят или рециклират.

## Друга информация

Не.

## РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

### 14.1. Номер по списъка на ООН

#### UN number

Не е приложимо.

### 14.2. Точното на наименование на пратката по списъка на ООН

Не е приложимо.

### 14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

Не е приложимо.

### 14.4. Опаковъчна група

Не е приложимо.

### 14.5. Опасности за околната среда

Не е приложимо.

### 14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

Не е приложимо.

### 14.7. Транспортиране в насипно състояние съгласно приложение II от MARPOL 73/78 и Кодекса IBC

.

## ADR/RID

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

Не е приложимо.

## IMDG

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

Не е приложимо.

## IATA

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

Не е приложимо.

## Друга информация

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

## РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

### 15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и око

#### Регламенти

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 453/2010 НА КОМИСИЯТА от 20 май 2010 година за изменение на

# FG6143-350 Color Magic Red

Редакция 4

Дата на редакция 2013-06-12

## 15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и око

	<p>Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), за създаване на Европейска агенция по химикали, за изменение на Директива 1999/45/ЕО и за отмяна на Регламент (ЕИО) № 793/93 на Съвета и Регламент (ЕО) № 1488/94 на Комисията, както и на Директива 76/769/ЕИО на Съвета и директиви 91/155/ЕИО, 93/67/ЕИО, 93/105/ЕО и 2000/21/ЕО на Комисията.</p>
--	---

## 15.2. Оценка на безопасност на химично вещество или смес

	Не.
--	-----

## Друга информация

	Не.
--	-----

## РАЗДЕЛ 16: Друга информация

### Друга информация

Редакция	<p>Този документ се различава от предишната версия на следните места: 12 - 12.1. Токсичност.</p>
----------	--

### Друга информация

	<p>Информацията, предоставена в тази спецификация за безопасност е предназначена да служи като ръководство за безопасна употреба, съхранение и работа с продукта. Тази информация е точна доколкото ни е известно към датата на публикуване, но въпреки това не гарантираме за точността ѝ. Тази информация е свързана единствено с посочения специфичен материал и може да не е валидна за подобен материал, използван в комбинация с други материали или при други процеси.</p>
--	---