

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕО) 2020/878
Дата на издаване: 26.9.2025 г. Версия: 1.0

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

1.1. Идентификатор на продукта

Форма на продукта : Смес
Търговско наименование : Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal
Вид на продукта : Миещ препарат, Третиран артикул (биоцид)

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

1.2.1. Идентифицирани употреби

Предназначено за масова употреба
Основна категория на употреба : Потребителска употреба
Употреба на веществото/сместа : Почистващ препарат, използван в машините за почистване
Функция или категория на употреба : Почистващи / перилни препарати и добавки

1.2.2. Употреби, които не се препоръчват

Няма налична допълнителна информация

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

ROWENTA France SAS
4 Chemin du Virolet
FR 27200 VERNON
FRANCE
Т +33 (0)1 87 21 68 45 - +33 (0)2 32 64 65 66
sds@groupeseb.com, www.rowenta.com / www.tefal.com

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

Страна/Област	Организация/Компания	Адрес	Телефонен номер при спешни случаи	Коментар
България	Национален токсикологичен информационен център Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина "Н.И.Пирогов"	бул. Ген. Едуард И. Тотлебен 21 1606 Sofia	+359 2 9154 233	The phone is active 24/7 and calls to it are free

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

2.1. Класифициране на веществото или сместа

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

Не се класифицира

Неблагоприятни физикохимични ефекти и неблагоприятни ефекти за здравето на човека и околната среда

Доколкото ни е известно, този продукт не представлява особен риск, при условие че с него се работи в съответствие с добрите практики за хигиена и безопасност на работното място.

2.2. Елементи на етикета

Етикетирание в съответствие с 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

2.3. Други опасности

Не съдържа РВТ и/или vPvB вещества $\geq 0,1\%$, оценени в съответствие с приложение XIII на REACH

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕС) 2020/878

Сместа не съдържа вещество(а), включено(и) в списъка, изготвен в съответствие с член 59(1) от REACH, за притежаване на свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система или е установено, че веществото(та) не е идентифицирано като притежаващо свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система в съответствие с критериите, определени в Делегиран Регламент (ЕС) 2017/2100 на Комисията или в Регламент (ЕС) 2018/605 на Комисията в концентрация, равна на или по-голяма от 0,1 %

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

3.2. Смес

Наименование	Идентификатор на продукта	%	Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]
C12-14 PARETH-3	CAS №: 68439-50-9 EO №: 500-213-3	≥ 3 – < 5	Aquatic Chronic 3, H412

За пълния текст на H- и EUN-предупрежденията за опасност: вж. раздел 16

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за първа помощ

Първа помощ - общи мерки	: При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.
Първа помощ при вдишване	: Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.
Първа помощ при контакт с кожата	: При поява на кожно дразнене или обрив на кожата: Потърсете медицински съвет/помощ. Измийте кожата с много вода.
Първа помощ при контакт с очите	: 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. Да се осигури медицинска консултация, ако болката, мигането или зачервяването продължат. Изплакнете очите с вода като предпазна мярка.
Първа помощ при поглъщане	: При неразположение се обадете в център по токсикология или на лекар.
Мерки за оказване на първа помощ на спасителя	: Лицата, оказващи първа помощ, ще бъдат оборудвани с подходящи лични предпазни средства.

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

Симптоми/ефекти след вдишване	: Няма при нормални условия.
Симптоми/ефекти след контакт с кожата	: Зачервяване, болка. При експозиция може да се предизвика алергична реакция.
Симптоми/ефекти след контакт с очите	: Няма при нормални условия.
Симптоми/ефекти след поглъщане	: Няма при нормални условия.

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

Да се лекува симптоматично.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1. Средства за гасене на пожар

Подходящи пожарогасителни средства	: Разпръскване на вода. Сух прах. Пяна. Въглероден диоксид.
Неподходящи пожарогасителни средства	: Да не се използва силна водна струя.

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Опасност от пожар	: Няма опасност от пожар.
Опасност от експлозия	: Няма пряка опасност от експлозия.
Опасни продукти на разпадане в случай на пожар	: Възможно е да се отделят токсични изпарения.

5.3. Съвети за пожарникарите

Инструкции за гасене на пожари	: С огъня трябва да се борите от безопасно разстояние и защитено място. Да не се влиза в зони на пожар без подходящи предпазни средства, вкл. защита за дихателната система.
Защита при гасене на пожар	: Не се опитвайте да предприемате действия без подходящо защитно оборудване. Автономен и изолиращ апарат за дихателна защита. Пълна защита на тялото.

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕО) 2020/878

Друга информация : Не допускайте изтичане на вода от пожарогасенето в канализацията или водните течения.

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

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

Общи мерки : Евакуирайте района. Съблодавайте местния аварийен план. Спрете теча, ако е безопасно. Да се уведомят властите, ако продуктът попадне в канализацията или обществени водоеми. Попийте разлятото, за да се предотвратят материални вреди.

6.1.1. За персонал, който не отговаря за спешни случаи

Защитни средства : Да се носи препоръчаните лични защитни средства.
Аварийни планове : Проветрете мястото на разливане.

6.1.2. За лицата, отговорни за спешни случаи

Защитни средства : Не се опитвайте да предприемате действия без подходящо защитно оборудване. За повече информация, вижте раздел 8: "Контрол на експозицията/ лични предпазни средства".
Аварийни планове : Да се евакуира ненужният персонал. Спрете теча, ако е безопасно.

6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Да се избягва изпускане в околната среда. Да се предотврати попадането в канализацията и обществени водоеми.

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

За задържане : Абсорбирайте разлятия материал с пясък или пръст. Задържайте всички разливи с диги или абсорбенти, за да предотвратите миграция и попадане в канализацията или потоците. Спрете изтичането без рискове, ако е възможно.
Методи за почистване : Поемете разлятата течност в абсорбиращ материал.
Друга информация : Изхвърляне на материали или твърди остатъци на разрешено място.

6.4. Позоваване на други раздели

За допълнителна информация вижте раздел 13.

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Допълнителни опасности по време на работа : При предвидените условия на нормална употреба не представлява съществена опасност.
Предпазни мерки за безопасна работа : Осигурете добра вентилация на работното място. Носете лични предпазни средства.
Хигиенни мерки : Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта. Винаги мийте ръцете си след работа с продукта.

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Технически мерки : Съхранявайте на хладно, добре проветриво място, далеч от топлина.
Условия за съхраняване : Да се съхранява в оригиналната опаковка. Контейнерът да се държи затворен, когато не се използва.
Топлина и източници на запалване : Да се пази от пряка слънчева светлина.
Информация за съвместно съхранение : Да се съхранява далече от напитки и храни за хора и животни.
Опаковъчни материали : Съхранявайте продукта винаги в опаковка от същия материал като оригиналната опаковка.

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

Вижте раздел 1.

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1. Параметри на контрол

8.1.1 Национални гранични стойности на професионална експозиция и биологични гранични стойности

Няма налична допълнителна информация

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕС) 2020/878

8.1.2. Препоръчителни процедури за наблюдение

Няма налична допълнителна информация

8.1.3. Замърсители на въздуха, образувани по време на предписаната употреба

Няма налична допълнителна информация

8.1.4. DNEL и PNEC

Няма налична допълнителна информация

8.1.5. Регулиране чрез обхвати (control banding)

Няма налична допълнителна информация

8.2. Контрол на експозицията

8.2.1. Подходящ инженерен контрол

Подходящ инженерен контрол:

Осигурете добра вентилация на работното място.

8.2.2. Лични предпазни средства

Лични предпазни средства:

Да се носи препоръчаните лични защитни средства.

Символ(и) за лични предпазни средства:



8.2.2.1. Защита на очите и лицето

Защита на очите:

Няма при нормална употреба. Предпазни очила

8.2.2.2. Защита на кожата

Защита на кожата и тялото:

Да се носи подходящо предпазно облекло

Защита на ръцете:

При многократен или продължителен контакт да се носят ръкавици. Изборът на подходяща ръкавица е решение, което зависи не само от вида на материала, но и от други качествени характеристики, които са различни за всеки производител. Повтарящият се или продължителен контакт с кожата може да причини кожно дразнене и/или дерматит и сенсibiliзация на чувствителни лица. Винаги мийте ръцете си след работа с продукта

8.2.2.3. Защита на дихателните пътища

Защита на дихателните пътища:

Не е необходимо при препоръчаните условия на съхранение и работа

8.2.2.4. Термични опасности

Няма налична допълнителна информация

8.2.3. Контрол на експозицията на околната среда

Контрол на експозицията на околната среда:

Да се избягва изпускане в околната среда.

Друга информация:

Да се съхранява далече от напитки и храни за хора и животни. Винаги мийте ръцете си след работа с продукта.

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

Агрегатно състояние	: Течност
Цвят	: Безцветен.
Мирис	: лимон.
Границата на мириса	: Не е налично
Точка на топене	: Не е приложимо
Точка на замръзване	: Не е налично

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕО) 2020/878

Точка на кипене	: Не е налично
Запалимост	: Незапалим
Долна граница на експлозивност	: Не е налично
Горна граница на експлозивност	: Не е налично
Пламна температура	: Не е налично
Температура на samozапалване	: Не е налично
Температура на разлагане	: Не е налично
pH	: 7,7 (7 – 8)
Вискозитет, кинематичен	: Не е налично
Разтворимост	: Разтворим във вода.
Коефициент на разпределение n-октанол/вода (Log Kow)	: Не е налично
Налягане на парите	: Не е налично
Налягане на парите при 50°C	: Не е налично
Плътност	: Не е налично
Относителна плътност	: Не е налично
Относителна плътност на парите при 20°C	: Не е налично
Характеристики на частиците	: Не е приложимо

9.2. Друга информация

9.2.1. Информация във връзка с класовете на физична опасност

Няма налична допълнителна информация

9.2.2. Други характеристики за безопасност

Няма налична допълнителна информация

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

10.1. Реакционна способност

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

Не са известни опасни реакции при нормални условия на употреба.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Няма при препоръчителните условия за съхранение и работа (вж. 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 образуват опасни продукти на разпадане.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

11.1. Информация за класовете на опасност, определени в Регламент (ЕО) № 1272/2008

Остра токсичност (орална)	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)
Остра токсичност (дермална)	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)
Остра токсичност (вдишване)	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕО) 2020/878

C12-14 PARETH-3 (68439-50-9)

LD50 орално плъх	> 2000 mg/kg
Корозивност/дразнене на кожата	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране) рН: 7,7 (7 – 8)
Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране) рН: 7,7 (7 – 8)
Сенсibiliзация на дихателните пътища или кожата	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)
Мутагенност на зародишните клетки	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)
Канцерогенност	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)
Токсичност за репродукцията	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)
СТОО (специфична токсичност за определени органи) — еднократна експозиция	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)
СТОО (специфична токсичност за определени органи) — повтаряща се експозиция	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)
Опасност при вдишване	: Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)

11.2. Информация за други опасности

11.2.1. Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система

Неблагоприятни последици за здравето, причинени от свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система : Няма налични данни

11.2.2. Друга информация

Няма налична допълнителна информация

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

12.1. Токсичност

Екология - общо : Продуктът не се счита вреден за водните организми, нито причинява дълготрайни неблагоприятни въздействия върху околната среда.

Опасно за водната среда, краткосрочна (остра) : Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)

Опасно за водната среда, дългосрочна (хронична) : Не се класифицира (Въз основа на наличните данни, не са изпълнени критериите за класифициране)

12.2. Устойчивост и разградимост

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal	
Устойчивост и разградимост	Няма налични данни. Повърхностноактивното(ите) вещество(а), съдържащо(и) се в този препарат, отговаря(т) на критериите за биоразградимост, определени в Регламент (ЕО) № 648/2004 относно детергентите. Данните в подкрепа на това твърдение се съхраняват на разположение на компетентните органи на държавите-членки и ще им бъдат предоставени при пряко поискване от тяхна страна или по искане на производителя на детергента.

12.3. Биоакмулираща способност

Няма налична допълнителна информация

12.4. Преносимост в почвата

Няма налична допълнителна информация

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕС) 2020/878

12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Няма налична допълнителна информация

12.6. Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система

Неблагоприятни последици за околната среда, причинени от свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система : Няма налични данни.

12.7. Други неблагоприятни ефекти

Няма налична допълнителна информация

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

13.1. Методи за третиране на отпадъци

Местно законодателство (отпадъци)	: Изхвърлянето на отпадъците трябва да се извършва съгласно официалните нормативни изисквания.
Методи за третиране на отпадъци	: Изхвърляне на съдържанието/контейнера в съответствие с инструкциите за сортиране на лицензирания колектор.
Препоръки за отвеждане на отпадъчни води	: Изхвърлянето на отпадъците трябва да се извършва съгласно официалните нормативни изисквания.
Препоръки за обезвреждане на продукта/опаковката	: Обърнете се към производителя/доставчика за информация относно възстановяването/рециклирането. Изхвърлянето на отпадъците трябва да се извършва съгласно официалните нормативни изисквания.
Допълнителна информация	: Не използвайте повторно празни контейнери.
Код съгласно Европейския списък на отпадъците (LoW)	: Код Отпадъци, които трябва да се попълнят в съответствие с употребата и списъка от Решение 2000/352/ЕО 20 01 29* - перилни и почистващи смеси, съдържащи опасни вещества

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

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

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. Номер по списъка на ООН или идентификационен номер				
Не е обект на наредбите за транспорт				
14.2. Точно наименование на пратката по списъка на ООН				
Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира
14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране				
Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира
14.4. Опаковъчна група				
Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира
14.5. Опасности за околната среда				
Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира	Не се регулира
Няма допълнителна налична информация				

14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

Сухопътен транспорт

Не се регулира

Транспорт по море

Не се регулира

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕО) 2020/878

Въздушен транспорт

Не се регулира

Транспорт по вътрешните водни пътища

Не се регулира

Железопътен транспорт

Не се регулира

14.7. Морски транспорт на товари в насипно състояние съгласно инструменти на Международната морска организация

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. Регламенти на ЕС

Друга информация, ограничения и наредби за забрани

: Регламент (ЕС) № 528/2012 относно предоставянето на пазара и употребата на биоциди. Активно вещество (Биоцид). ПТ 6 - Продукти, използвани за запазване на произведени продукти, различни от храни за хора и животни, козметични или медицински продукти или медицински изделия, чрез контрол на микробиологичните изменения, с цел да се гарантира срокът им на годност. . Регламент (ЕО) № 648/2004 от 31 март 2004 г. относно детергентите.

REACH Приложение XVII (Условия за ограничаване)

Списък с ограничения на ЕС (REACH Приложение XVII)		
Референтен код	приложимо за	Заглавие или описание на записа
3(c)	C12-14 PARETH-3	Вещества или смеси, които отговарят на критериите по отношение на някой от следните класове или категории на опасност, определени в приложение I към Регламент (ЕО) № 1272/2008: Клас на опасност 4.1

REACH, Приложение XIV (Списък на веществата за разрешаване)

Не съдържа вещество(а), включено(и) в Приложение XIV на REACH (Списък на веществата за разрешаване)

REACH Списък с кандидат-вещества (SVHC)

Не съдържа вещество(а), включено(и) в списъка на REACH с кандидат-вещества

Регламент PIC (ЕС 649/2012, Предварително обосновано съгласие)

Не съдържа вещество(а), включено(и) в PIC списъка (Регламент ЕС 649/2012 относно износа и вноса на опасни химикали)

Регламент относно УОЗ (ЕС 2019/1021, Устойчиви органични замърсители)

Не съдържа вещество(а), включено(и) в списъка с УОЗ (Регламент ЕС 2019/1021 относно устойчивите органични замърсители)

Регламент относно вещества, които нарушават озоновия слой (2024/590)

Не съдържа вещества, включени в списъка на веществата, които разрушават озоновия слой (Регламент (ЕС) № 2024/590 относно веществата, които разрушават озоновия слой).

Регламент за изделията с двойна употреба (428/2009)

Не съдържа вещества, предмет на РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 428/2009 НА СЪВЕТА от 5 май 2009 година за въвеждане на режим на Общността за контрол на износа, трансфера, брокерската дейност и транзита на изделия и технологии с двойна употреба

Регламент относно детергентите (ЕС 648/2004)

Етикетиране на съдържанието	
Компонент	%
нейоногенни повърхностноактивни вещества	<5%
PHENOXYETHANOL	
парфюми	

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕО) 2020/878

Директива Севезо (2012/18/ЕС, Намалване на риска от бедствия)

Seveso III ЧАСТ II (Поименно посочени опасни вещества)	Прагово количество (в тонове)	
	Нисък рисков потенциал	Висок рисков потенциал
Не е от значение		

Регламент относно прекурсорите на взривни вещества (ЕС 2019/1148)

Не съдържа вещество(а), включено(и) в списъка с прекурсори на взривни вещества (Регламент ЕС 2019/1148 за предлагането на пазара и употребата на прекурсори на взривни вещества)

Регламент относно прекурсорите на наркотични вещества (ЕО 273/2004)

Не съдържа вещество(а), включено(и) в списъка с Прекурсори на наркотичните вещества (Регламент ЕО 273/2004 относно производството и пускането на пазара на определени вещества, използвани за незаконно производство на наркотични или психотропни вещества)

15.1.2. Национални разпоредби

Уверете се, че се спазват всички национални/местни разпоредби

15.2. Оценка на безопасност на химичното вещество или смес

Не е извършена оценка на химическата безопасност

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Съкращения и акроними:	
ACGIH	Американска асоциация на индустриалните хигиенисти, Съединени щати
ADN	Европейско споразумение за международен превоз на опасни товари по вътрешни водни пътища
ADR	Европейска спогодба за международен превоз на опасни товари по шосе
ATE	Оценка на острата токсичност
BCF	Коефициент на биоконцентрация
BLV (Биологична гранична стойност)	Биологична гранична стойност
БПК	Биохимична потребност от кислород (БПК)
CAS №	Номер на Службата за химични индекси
CLP	Класификация Етикетиране Опаковане Регламент; Регламент (ЕО) № 1272/2008
ХПК	Химична потребност от кислород (ХПК)
CSA	Оценка на безопасност на химичното вещество или смес
DMEL	Изведено ниво на минимално въздействие
DNEL	Получена недействаща доза/концентрация
ЕО №	Номер на Европейската общност
EC50	Средна ефективна концентрация
ED (ендокринен дисруптор)	Ендокринен разрушител
EN	Европейски стандарт
EWC	Европейски каталог на отпадъците
IARC	Международна агенция за изследване на рака
IATA	Международна асоциация за въздушен транспорт
IMDG	Международни морски опасни товари
LC50	Смъртоносна концентрация за 50% от изследваната популация (медианна смъртоносна концентрация)

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕС) 2020/878

Съкращения и акроними:	
LD50	Средна смъртоносна доза за 50% от изследваната популация (средна смъртоносна доза)
LOAEL	Най-ниско ниво на наблюдаван неблагоприятен ефект
Log Kow	Коефициент на разпределение n-октанол/вода (Log Kow)
Log Pow	Коефициент на разпределение n-октанол/вода (Log Pow)
МАК	максимална концентрация на работното място
NOAEC	Концентрация без наблюдаван неблагоприятен ефект
NOAEL	Няма наблюдавано ниво на неблагоприятно въздействие
NOEC	Концентрация без наблюдаван ефект
Н.В.П.	не е посочено друго
OECD	Организация за икономическо сътрудничество и развитие
OEL	Гранична стойност на експозиция на работното място
OSHA	Федерална агенция за здраве и безопасност на труда към Министерството на труда на Съединените американски щати
PBT	Устойчив биоакumulативен токсичен
PNEC	Предполагаема недействаща концентрация
PPE	Лични предпазни средства
RID	Правилник за международния железопътен превоз на опасни товари
ИЛБ	Информационен лист за безопасност
STP	Пречиствателна станция за отпадъчни води
TF	Техническа функция
ТПК	Теоретична потребност от кислород (Тпок)
TLM	Медиана Граница на допустимото отклонение
TWA	Среднопетеглена стойност във времето
ЛОС	Летливи органични съединения
vPvB	Много устойчив и много биоакumulиращ
UFI	Уникален идентификатор на формулировката
AIHA	American International Health Alliance
ANAC	Национална агенция за гражданска авиация
ANTAQ	Национална агенция за воден транспорт
ANTT	Национална агенция за сухопътен транспорт
AwSV	Наредба за регулиране на системите за работа с вещества, опасни за водите (AwSV)
BetrSichV	Наредба за безопасност в промишлеността (BetrSichV)
BS EN	British Standard
ChemOzonSchichtV	Наредба за веществата, които разрушават озоновия слой (ChemOzonSchichtV)
ChemVerbotsV	Наредба за забрана на химикали (ChemVerbotsV)
ChemVOCFarbV	Наредба за реда за използване на бои, съдържащи летливи органични съединения (ChemVOCFarbV)
CWÜV	Наредба за прилагане на Конвенцията за химическите оръжия (CWÜV)
DFG	Германска фондация за научни изследвания
DGUV	Германска социална застраховка срещу злополуки
DOT	Министерство на транспорта

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕО) 2020/878

Съкращения и акроними:	
DPC	Брегова и пристанищна дирекция (транспорт в бразилски води)
EINECS	Европейски инвентар на съществуващите търговски химични вещества
EPA	Агенция за опазване на околната среда
ICG	Група взаимозаменяеми компоненти
GÜG	Закон за контрол върху прекурсорите (GÜG)
IC	Сменяем компонент
ICAO	Международна организация за гражданско въздухоплаване
IDLH	Непосредствена опасност за живота и здравето
IMO	Международна морска организация
INSQ	Мексикански национален инвентар на химичните вещества
JArbSchG	Закон за защита на младите хора в областта на трудовата заетост (JArbSchG)
KrWaffKontrG	Закон за контрол върху военните оръжия (KrWaffKontrG)
NDSL	Канада NDSL
DSL	Канада DSL
MuSchG	Закон за защита на работещите майки (MuSchG)
NIOSH	Национален институт за безопасност и здраве при работа (САЩ)
RBAC	RBAC n° 175 (бразилски регламент относно гражданската авиация) - Транспорт на опасни товари в гражданските самолети
REACH	Регистрация, оценка, разрешаване и ограничаване на химикали Регламент (ЕО) № 1907/2006
RMM	Мерки за управление на риска
SprengG	Закон за взривните вещества (SprengG)
TA Luft	Технически инструкции за контрол върху качеството на въздуха (TA Luft)
TLV	Пределни стойности на излагане
TDG	Транспорт на опасни товари
TRGS	Технически правила за опасни вещества
VbF	Наредба за запалимите течности (VbF)
IOELV	Индикативна гранична стойност на професионалното експониране
WGK	Клас на опасност за вода
WRMG	Закона за детергентите и почистващите препарати (WRMG)

Източници на данни

: РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1272/2008 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА от 16 декември 2008 година относно класифицирането, етикетането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и за отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 22 АТР (Адаптиране към техническия прогрес) вмъкнато/актуализирано. Документи за безопасност на доставчика. ЕСНА (Европейска агенция по химикали).

Указания за обучение

: Нормалното използване на този продукт предполага използване съгласно инструкциите върху опаковката. Спазвайте съветите за употреба, съхранение, поддръжка и подмяна.

Почистващ разтвор за твърди подове - Rowenta - Tefal

Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕС) 2020/878

Друга информация

: ОТКАЗ ОТ ОТГОВОРНОСТ Информацията, съдържаща се в този Информационен лист за безопасност, е получена от източници, които смятаме за надеждни. Въпреки това, информацията се предоставя без никаква гаранция, изрична или подразбираща се, относно нейната коректност. Условието или методите за работа, съхранение, употреба или обезвреждане на продукта са извън нашия контрол и може да са извън нашата компетентност. Поради тази и други причини, ние не поемаме отговорност и изрично се отказваме от отговорност за загуби, щети или разходи, произтичащи от или свързани по някакъв начин с работата, съхранението, употребата или обезвреждането на продукта. Този Информационен лист за безопасност е изготвен и трябва да се използва само за този продукт. Ако продуктът се използва като съставка на други продукти, наличната информация би могла да се окаже неприложима. Уверете се, че се спазват всички национални/местни разпоредби.

Пълен текст на H- и EUN-предупрежденията за опасност:

Aquatic Chronic 3	Опасно за водната среда – хронична опасност, категория 3
H412	Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

Информационен лист за безопасност (ИЛБ), ЕС

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