

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване 19.11.2021

Дата на ревизия

Номер на версията 1.0

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

#### 1.1. Идентификатор на продукта

Вещество / смес

EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

UFI

смес

J110-U0JU-A00G-RX4A

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

##### Определена употреба на смesta

Активен гел за лесно премахване на загоряла мазнина, отлагания, сажди и остатъци от храна. Подходящ за почистване на фурни, печки, грилове, котлони, скари, загорели съдове и фаянс.

##### Непрепоръчителна употреба на смesta

Продуктът не трябва да се използва по никакъв друг начин, освен посочения в Раздел 1.

##### Основната предвидена употреба

PC-CLN-10.4

Почистващи препарати за фурни, грилове или барбекюта

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

##### Производител

Име или търговско име

"Доверие - Грижа" ЕАД

Адрес

ул. Пряспа 55, гр. Троян, 5600

България

Телефон

0670/624557

Имейл

sds@izi-bg.com

Адрес на интернет страницата

izi-bg.com

##### Адрес на електронна поща на компетентно лице, което отговаря за информационния лист за безопасност

Име

"Доверие - Грижа" ЕАД

Имейл

sds@izi-bg.com

#### 1.4. Телефонен номер при спешни случаи

Клиника по токсикология към МБАЛСМ "Н.И. Пирогов" Телефон за спешни случаи: 02 9154409;  
(в стандартно работно време без събота и неделя) или 02 9154 346 (непрекъснато обслужване)  
e-mail: poison\_centre@mail.orbitel.bg <http://www.pirogov.net>, Национален тел:112

### РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

#### 2.1. Класифициране на веществото или смesta

##### Класификацията на смesta в съответствие с Регламент (EO) № 1272/2008

Смesta е квалифицирана като опасна.

Skin Corr. 1, H314

Eye Dam. 1, H318

Пълният текст на всички класификации и H-изречения е посочен в част 16.

##### Най-съществените неблагоприятни ефекти за здравето на човека и околната среда

Предизвиква сериозно увреждане на очите. Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване	19.11.2021	Номер на версията	1.0
Дата на ревизия			

### 2.2. Елементи на етикета

#### Пиктограма за опасност



#### Сигнална дума

Опасно

#### Опасни вещества

натриев хидроксид

Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts

#### Предупреждения за опасност

H314

Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.

#### Препоръки за безопасност

P102

Да се съхранява извън обсега на деца.

P280

Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила.

P301+P330+P331

ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане.

P303+P361+P353

ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): незабавно свалете цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода или вземете душ.

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. Продължете с изплакването.

P310

Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар.

P501

Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националната уредба.

#### Изисквания за капачки, устойчиви срещу отваряне от деца и ясни предупреждения

Опаковката трябва да има тактилно предупреждение за опасност за незрящи. Опаковката трябва да бъде подсигурена срещу отваряне от деца.

### 2.3. Други опасности

Сместа не съдържа вещества, които предизвикват нарушаване на ендокринната дейност съгласно критериите, определени в Делегиран регламент на Комисията (EU) 2017/2100 или в регламент на Комисията (EU) 2018/605. Сместа не съдържа никакви вещества, отговарящи на критериите за PBT или vPvB в съответствие с Приложение XIII на Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH) и неговите изменения.

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване 19.11.2021

Дата на ревизия

Номер на версията 1.0

### РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

#### 3.2. Смеси

##### Химична характеристика

Смес на вещества и добавки, посочени по-долу.

**Сместа съдържа следните опасни вещества и възейства с определена най-висока допустима концентрация в работна атмосфера**

Идентификационните номера	Наименование на веществото	Съдържани е в % от теглото	Класификация в съответствие с Регламент (EO) № 1272/2008	Забел.
Индекс: 011-002-00-6 CAS: 1310-73-2 EC: 215-185-5	натриев хидроксид	<5	Skin Corr. 1A, H314 Специфичен лимит за концентрация: Skin Corr. 1B, H314: 2 % ≤ C < 5 % Skin Corr. 1A, H314: C ≥ 5 % Eye Irrit. 2, H319: 0,5 % ≤ C < 2 % Skin Irrit. 2, H315: 0,5 % ≤ C < 2 %	1
CAS: 68891-38-3 EC: 500-234-8	Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts	<5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412	
CAS: 1344-09-8 EC: 215-687-4	Silicic acid, sodium salt	<5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318	
CAS: 68515-73-1 EC: 500-220-1	D-Glucopyranose, oligomeric, decyl octyl glycosides	<5	Eye Dam. 1, H318	
Индекс: 607-428-00-2 CAS: 64-02-8 EC: 200-573-9	тетранатриев етилендиаминтетраацетат	0,1-1,0	Acute Tox. 4, H302 Eye Dam. 1, H318	
	PARFUM DOVENA ECO	0,1-1,0	Skin Sens. 1, H317	

##### Забележки

1 Вещество с норма за експозиция на работното място в рамките на Съюза.

Пълният текст на всички класификации и Н-изречения е посочен в част 16.

### РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

#### 4.1. Описание на мерките за първа помощ

Погрижете се за собствената си безопасност. При появя на здравословни проблеми или при съмнения, информирайте лекар и му покажете информацията от този информационен лист за безопасност. Ако лицето е в безсъзнание, поставете го в стабилизирано положение (за възстановяване) на една страна, с глава леко наведена назад, и се уверете, че дихателните му пътища са свободни; никога не предизвикайте повръщане. Ако лицето повръща самостоятелно, вземете мерки да не допуснете вдишване на повърнатото. В животозастрашаващи условия преди всичко направете реанимация на засегнатото лице и осигурете медицинска помощ. Спиране на дишането – незабавно да се осигури изкуствено дишане. Спиране на сърдечната дейност – незабавно осигурете непряк сърдечен масаж.

##### При вдишване

Погрижете се за собствената си безопасност, не оставяйте засегнатото лице да ходи! Незабавно прекратете експозицията; преместете засегнатото лице на свеж въздух. Пазете се от контакт със замърсеното облекло. В зависимост от ситуацията, се обадете на медицинската спасителна служба и осигурете медицинско лечение, като вземете предвид, че често е необходимо по-нататъшно наблюдение в рамките на най-малко 24 часа.

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване 19.11.2021

Номер на версията 1.0

### При контакт с кожата

Да се отстрани замърсеното облекло. Преди или по време на миене, свалете всички пръстени, часовници, гривни, ако сте ги носили в замърсените участъци на кожата. В зависимост от ситуацията, се обадете на медицинската спасителна служба и винаги осигурявайте медицинско лечение. Замърсените участъци да се измият с течеща вода, в най-добрия случай хладка, за около 10 – 30 минути; да не се използват четка, сапун или неутрализатори. Облейте кожата с вода или вземете душ. Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути.

### При контакт с очите

Незабавно изплакнете очите с течеща вода, отворете клепачите (при необходимост използвайте сила); ако засегнатото лице носи контактни лещи, незабавно ги отстранете. В никакъв случай да не се извършва неутрализация! Изплакването трябва да продължи 10 – 30 минути, от вътрешния към външния край на окото, така че да не бъде засегнато другото око. В зависимост от ситуацията, се обадете на медицинската спасителна служба или осигурете медицинско лечение възможно най-скоро. Всеки трябва да бъде насочен към лечение, дори ако е слабо засегнат.

### При погъщане

ДА НЕ СЕ ПРЕДИЗВИКВА ПОВРЪЩАНЕ! Дори предизвиканото повръщане може да доведе до усложнения, както в случая на детергенти и други вещества, образуващи пяна.

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

### При вдишване

Вдишването на изпарения може да предизвика разяждане на дихателната система.

### При контакт с кожата

Предизвиква тежки изгаряния на кожата.

### При контакт с очите

Предизвиква сериозно увреждане на очите.

### При погъщане

Възможно е да се предизвика разяждане на храносмилателната система.

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

Симптоматично лечение.

## РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

### 5.1. Средства за гасене на пожар

#### Подходящи пожарогасителни средства

Устойчива на алкохол пяна, въглероден диоксид, прах, водна струя, водна мъгла.

#### Неподходящи пожарогасителни средства

Вода - силна струя.

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

В случай на пожар могат да се отделят въглероден моноксид, въглероден диоксид и други токсични газове. Вдишване на опасни продукти от разлагане (пиролиза) може да предизвика сериозно увреждане на здравето.

### 5.3. Съвети за пожарникарите

Автономен дихателен апарат (АДА) със защитно химично облекло, само когато има вероятност за личен (тесен) контакт. Използвайте автономен дихателен апарат и предпазно облекло за цялото тяло. Да не се допуска попадане на оттока от замърсен пожарогасителен материал в канализацията, повърхностни или подземни води.

## РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

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

Използвайте лични предпазни средства по време на работа. Спазвайте инструкциите в Раздели 7 и 8. Да не се вдишват дим/изпарения/аерозоли. Да се предотврати контакт с кожата и очите.

### 6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Да се предотврати замърсяване на почвата и попадане в повърхностни или подземни води.

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване 19.11.2021

Дата на ревизия

Номер на версията 1.0

### 6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Разлетият продукт трябва да бъде покрит с подходящ (незапалим) абсорбиращ материал (пясък, инфузорна пръст, пръст или други подходящи абсорбиращи материали); да бъде събран в добре затворени контейнери и отстранен съгласно инструкциите в Раздел 13. В случай на изтичане на значително количество от продукта информирайте противопожарната служба и други компетентни местни органи. След отстраняване на продукта, измийте замърсения участък с обилно количество вода. Да не се използват разтворители.

### 6.4. Позоваване на други раздели

Вж. Раздел 7, 8 и 13.

## РАЗДЕЛ 7: Обработка и съхранение

### 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Да се предотврати образуване на газове и изпарения в концентрации, надвишаващи граничните стойности за професионална експозиция. Да не се вдишват дим/изпарения/аерозоли. Да се предотврати контакт с кожата и очите. След манипулации старателно измийте ръцете и откритите части на тялото. Използвайте лични предпазни средства в съответствие с Раздел 8. Спазвайте валидната нормативна уредба за безопасност и защита на здравето.

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

Да се съхранява в пътно затворени контейнери на хладно, сухо и проветриво място, определено за тази цел.  
Да се съхранява под ключ.

Температура на складиране от 0 до 30 °C

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

не е посочено

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

### 8.1. Параметри на контрол

Сместа съдържа вещества, за които са установени гранични стойности на професионална експозиция.

#### България

ДВ.бр.5 от 17 Януари 2020г.

Наименование на веществото (елемента)	Тип	Стойност
натриев хидроксид (алкални аерозоли) (CAS: 1310-73-2)	Границни стойности 8h	2 mg/m³

### 8.2. Контрол на експозицията

Спазвайте обичайните мерки, насочени към защита на здравето на работното място и по-специално към добра вентилация. Това може да се постигне с локална смукателна или ефективна обща вентилация. По време на работа да не се консумират храна, напитки и да не се пуши. След работа и преди прекъсване за хранене и почивка старателно измийте ръцете си с вода и сапун.

#### Заштита на очите/лицето

Предпазни очила или маска за лице (в зависимост от естеството на извършваната работа).

#### Заштита на кожата

Заштита на ръцете: Защитни ръкавици, устойчиви на продукта. При избор на подходяща дебелина, материал и проницаемост на ръкавиците спазвайте препоръките на техния конкретен производител. Спазвайте и другите препоръки на производителя. Друга защита: защитно работно облекло. Замърсената кожа трябва да се измие добре.

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване 19.11.2021

Номер на версията 1.0

### Заштита на дихателните пътища

Полумаска с филтър срещу органични изпарения или автономен дихателен апарат, ако са превишени граничните стойности на експозиция на веществата или в среда с лоша вентилация.

### Топлинна опасност

Няма данни.

### Контрол на експозицията на околната среда

Спазвайте общоприетите мерки за опазване на околната среда, в.ж раздел 6.2.

## РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

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

Агрегатно състояние	течно
Цвят	жълт
Мириз	Специфичен, на използваната парфюмна композиция
Точка на топене/точка на замръзване	няма данни
Точка на кипене или начална точка на кипене и интервал на кипене	няма данни
Запалимост	няма данни
Долна и горна граница на експлозивност	няма данни
Пламна температура	няма данни
Температура на самозапалване	няма данни
Температура на разлагане	няма данни
pH	13 - 14 (неразредено)
Кинематичен вискозитет	няма данни
Разтворимост във вода	няма данни
Коефициент на разпределение n-октанол/вода (логаритмична стойност)	няма данни
Налягане на парите	няма данни
Плътност и/или относителна плътност	няма данни
Относителна плътност на парите	няма данни
Характеристики на частиците	няма данни
Форма	гел

### 9.2. Друга информация

Вискозитет 1000 - 3000 mPa.s

## РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

### 10.1. Реакционна способност

не е посочено

### 10.2. Химична стабилност

Продуктът е стабилен при нормални условия.

### 10.3. Възможност за опасни реакции

Не са известни.

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване	19.11.2021	Номер на версията	1.0
Дата на ревизия			

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

Продуктът е стабилен, при нормална употреба не се наблюдава разграждане. Да се защити от пламък, искри, прекомерно нагряване и замръзване.

### 10.5. Несъвместими материали

Да се защити от силни киселини, основи и агенти с оксициращо действие.

### 10.6. Опасни продукти на разпадане

Не се образуват при нормална употреба. При висока температура и пожар се образуват опасни продукти като въглероден моноксид и въглероден диоксид.

## РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

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

Вдишването на пари от разтворител, надвишаващи граничните стойности за експозиция в работна среда, може да доведе до остро инхалационно отравяне в зависимост от нивото на концентрация и времето на експозиция. Няма налични токсикологични данни за сместа.

#### Остра токсичност

Въз основа на наличните данни, критериите за класификация не са изпълнени.

#### Корозивност/дразнене на кожата

Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.

#### Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите

Предизвиква сериозно увреждане на очите. Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.

#### Сенсибилизация на дихателните пътища или кожата

Въз основа на наличните данни, критериите за класификация не са изпълнени.

#### Мутагенност на зародишните клетки

Въз основа на наличните данни, критериите за класификация не са изпълнени.

#### Канцерогенност

Въз основа на наличните данни, критериите за класификация не са изпълнени.

#### Токсичност за репродукцията

Въз основа на наличните данни, критериите за класификация не са изпълнени.

#### СТОО (специфична токсичност за определени органи) – еднократна експозиция

Въз основа на наличните данни, критериите за класификация не са изпълнени.

#### СТОО (специфична токсичност за определени органи) – повтаряща се експозиция

Въз основа на наличните данни, критериите за класификация не са изпълнени.

#### Опасност при вдишване

Въз основа на наличните данни, критериите за класификация не са изпълнени.

### 11.2. Информация за други опасности

не е посочено

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване 19.11.2021

Дата на ревизия

Номер на версията 1.0

### РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

#### 12.1. Токсичност

##### Остра токсичност

Няма данни за сместа.

#### 12.2. Устойчивост и разградимост

Сместа е биоразградима.

#### 12.3. Биоакумулираща способност

Няма данни.

#### 12.4. Преносимост в почвата

Няма данни.

#### 12.5. Резултати от оценката на РВТ и vPvB

Продуктът не съдържа никакви вещества, отговарящи на критериите за РВТ или vPvB в съответствие с Приложение XIII на Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH) и неговите изменения.

#### 12.6. Свойства, нарушащи функциите на ендокринната система

Сместа не съдържа вещества, които предизвикват нарушащо нарушаване на ендокринната дейност съгласно критериите, определени в Делегиран регламент на Комисията (EU) 2017/2100 или в регламент на Комисията (EU) 2018/605.

#### 12.7. Други неблагоприятни ефекти

Няма данни.

### РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

#### 13.1. Методи за третиране на отпадъци

Опасност от замърсяване на околната среда; отпадъците да се изхвърлят в съответствие с местната и/или националната уредба. Да се процедира в съответствие с валидната уредба за изхвърляне на отпадъци. Всеки неизползван продукт и замърсена опаковка трябва да бъдат поставени в обозначени с етикет контейнери за събиране на отпадъци и да бъдат предадени за обезвреждане на лице, упълномощено да събира отпадъци (специализирана фирма), която има право да извършва такава дейност. Не изправявайте неизползвания продукт в канализационни системи. Продуктът не трябва да се изхвърля заедно с общинските отпадъци. Празните контейнери могат да се използват като съдове за изгаряне на отпадъци, за производство на енергия или да бъдат депонирани в сметища с подходяща класификация. Напълно почистените контейнери могат да бъдат предадени за рециклиране.

#### Правни разпоредби за отпадъците

НАРЕДБА № 2 ОТ 23 ЮЛИ 2014 Г. ЗА КЛАСИФИКАЦИЯ НА ОТПАДЪЦИТЕ. ЗАКОН за управление на отпадъците. Директива 2008/98/EO на Европейския парламент и на Съвета от 19 ноември 2008 година относно отпадъците, с нейните изменения. Решение 2000/532/EO за създаване на списък на отпадъците, заедно с неговите изменения.

#### Код на вида отпадък

06 02 04      натриев и калиев хидроксид \*

#### Код на вида отпадък за опаковката

15 01 10      опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества \*

(\*) - Опасни отпадъци съгласно Директива 2008/98/EO за опасните отпадъци

### РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

#### 14.1. Номер по списъка на ООН или идентификационен номер

UN 1760

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

КОРОЗИОННА ТЕЧНОСТ, Н.У.К.

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

8    Корозионни вещества

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване 19.11.2021

Дата на ревизия

Номер на версията 1.0

### 14.4. Опаковъчна група

I - вещества, които представляват голяма опасност

### 14.5. Опасности за околната среда

не се отнася

### 14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

Направете справка в раздели 4 до 8.

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

не се отнася

### Допълнителна информация

Идентификационен номер за опасност

№ по ООН (UN)

Класификационен код

Етикети за опасност

88  
1760

C9

8



### Въздушен транспорт - ICAO/IATA

Инструкции за опаковане пътник 850

Инструкции за опаковане карго 854

### Морски транспорт - IMDG

EmS (аварийен план) F-A, S-B

MFAG 760

## РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

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

ЗАКОН ЗА ЗАЩИТА ОТ ВРЕДНОТО ВЪЗДЕЙСТВИЕ НА ХИМИЧНИТЕ ВЕЩЕСТВА И СМЕСИ (ЗАГЛ. ИЗМ. - ДВ, БР. 114 ОТ 2003 Г., В СИЛА ОТ 31.01.2004 Г., ИЗМ. - ДВ, БР. 63 ОТ 2010 Г., В СИЛА ОТ 13.08.2010 Г.). Закон за чистотата на атмосферния въздух. Регламент (EO) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 г. 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 (EO) № 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, с изменението. Регламент (EO) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси, и за изменение на Директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕИО, и за изменение на Регламент (EO) № 1907/2006, с изменението. РЕГЛАМЕНТ (EO) № 648/2004 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА от 31 март 2004 г. относно детергенти, коригиран и изменен.

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

не е посочено

## РАЗДЕЛ 16: Друга информация

### Списък на стандартните изречения за опасността, използвани в документа за безопасност

H302 Вреден при погълдане.

H314 Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.

H315 Предизвиква дразнене на кожата.

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване	19.11.2021	Номер на версията	1.0
Дата на ревизия			

H317	Може да причини алергична кожна реакция.
H318	Предизвиква сериозно увреждане на очите.
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите.
H412	Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

### Списък на инструкциите за безопасна манипулация, използвани в документа за безопасност

P102	Да се съхранява извън обсега на деца.
P280	Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила.
P301+P330+P331	ПРИ ПОГЪЛЩАНЕ: изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане.
P303+P361+P353	ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): незабавно свалете цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода или вземете душ.
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. Продължете с изплакването.
P310	Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар.
P501	Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националната уредба.

### Допълнителна информация, важна за безопасността и опазване на здравето

Продуктът не трябва да се използва за цели, различни от посочените в Раздел 1, освен ако това не е изрично одобрено от производителя/вносителя. Потребителят носи отговорност за спазване на цялата свързана уредба за защита на здравето.

### Указател или списък на използваните в информационния лист за безопасност съкращения и акроними

ADR	Европейско споразумение за международен пътен транспорт на опасни вещества
BCF	фактор на биоконцентрация
CAS	Служба за химически реферати
CLP	Наредба (EO) № 1272/2008 за класификация, означаване и опаковане на вещества и смеси
EC	Европейски съюз
EINECS	Европейски списък на съществуващите търговски химични вещества
EmS	Авариен план
EuPCS	Европейска система за категоризация на продуктите
IATA	Международна асоциация на въздушните превозвачи
IBC	Международна разпоредба за изграждане и оборудване на кораби, които пренасят големи количества опасни химикали
ICAO	Международна организация за цивилна авиация
IMDG	Международен морски транспорт на опасна стока
INCI	Международна номенклатура на козметични добавки
ISO	Международна организация за нормализация
IUPAC	Международен съюз за чистота и приложна химия
log Kow	Коефициентът на разпределение октанол/вода
MARPOL	Международна конвенция за възпрепястване на замърсяването от кораби
OEL	Лимити за експозиция на работното място
PBT	устойчиво, биоакумулиращо и токсично
ppm	Части на милион
REACH	Регистрация, оценка, разрешаване и ограничаване на химикали
RID	Споразумение за транспортиране на опасни вещества по железниците
UN	Четирицифрен идентификационен номер на веществото или предмета, взет от Моделните разпоредби на ООН
UVCB	вещества с неизвестен променлив състав, продукти от сложни реакции или биологични материали

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Съгласно Регламент (EO) № 1907/2006 (REACH), с неговото изменение Регламент (EC) 2020/878 и Регламент 1272/2008г

## EAZY Гел за почистване на фурни и грилове

Дата на създаване	19.11.2021	Номер на версията	1.0
Дата на ревизия			

vPvB	Много устойчиви и много биоакумулиращи
ЕС	Номер ЕО е числен идентификатор на веществата на списъка на ЕО
ЛОС	Летливи органични съединения

Acute Tox.	Остра токсичност
Aquatic Chronic	Опасно за водната среда (хроничен)
Eye Dam.	Сериозно увреждане на очите
Eye Irrit.	Дразнене на очите
Skin Corr.	Корозия на кожата
Skin Irrit.	дразнене на кожата
Skin Sens.	дермална сенсибилизация

### Упътвания за обучение

Информирайте персонала за препоръчаните начини на употреба, задължителното защитно оборудване, мерките за оказване на първа помощ и забранените начини за работа с продукта.

### Препоръчани ограничения на употреба

не е посочено

### Информация за източниците на данни, използвани при съставянето на листа за безопасност

РЕГЛАМЕНТ (EO) № 1907/2006 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА (REACH), с измененията. РЕГЛАМЕНТ (EO) № 1272/2008 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА, с измененията. Данни от производителя на веществото/сместа, ако са налични – информация от регистрационните досиета.

### Други данни

Процедура за класифициране - изчислителен метод.

### Изявление

Информационният лист за безопасност съдържа информация, насочена към осигуряване на безопасност и защита на здравето на работното място и опазване на околната среда. Предоставената информация отговаря на текущото ниво на познания и опит и съответства на валидната законова уредба. Информацията не трябва да се разбира като гаранция за пригодността и използваемостта на продукта за конкретно приложение.