

**ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

Изготвен в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH) / РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2020/878  
**Почистваща паста за всякакви повърхности 500 г.**

**РАЗДЕЛ 1: ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ВЕЩЕСТВОТО / СМЕСТА И НА ДРУЖЕСТВОТО / ПРЕДПРИЯТИЕТО****1.1. Идентификатор на продукта**

Име на продукта „Почистваща паста за всякакви повърхности 500 г.“  
Продуктов номер 870001  
Вътрешна идентификация 8700F1V1

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

**Идентифицирани употреби** Почистване на твърди повърхности в дома и градината.  
**Употреби, които не се препоръчват** Пастата е абразивна. Третирайте внимателно при деликатни или полирани повърхности, за да се избегне надраскване. Не използвайте върху пластмаси, незалепащи покрития, полирани метални повърхности или полирана неръждаема стомана. Не използвайте върху напукан или повреден емайл/стъкло или етикети за ел. уреди. Ако не сте сигурни, проверете съвместимостта върху малка незабележима област, преди да използвате като почистващ препарат. Изключете електрическите уреди от контакта и ги оставете да се охладят преди почистване и вижте инструкциите за поддръжка от производителя.

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

**Доставчик** „ДОЛЛИ“ ООД  
бул. „Лазар Михайлов“ №19,  
1225 гр. София  
Тел.: 02/ 868 05 85; 02/868 06 88  
Лице за контакт: Георги Иванов

**Производител** The London Oil Refining Company Ltd  
Astonish House  
Unit 1 Premier Point  
Staithegate Lane  
Bradford, BD6 1DW, UK  
Tel: +44 1274 767440 (8am-4pm Mon-Fri)  
[www.astonishcleaners.co.uk](http://www.astonishcleaners.co.uk)  
Astonish Cleaners Europe Ltd  
38 Main Street  
Swords  
Co. Dublin  
Republic of Ireland  
K67E0A2  
Tel: +353 768 885288 (8am-4pm Mon-Fri)  
[www.astonishcleaners.eu](http://www.astonishcleaners.eu)

**Лице за контакт:** [info@astonish.co.uk](mailto:info@astonish.co.uk)  
[info@astonishcleaners.eu](mailto:info@astonishcleaners.eu)

**1.4. Телефонен номер при спешни случаи**

При необходимост се свържете с Клиника по токсикология към Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина „Н.И. Пирогов“

**Телефон за спешни случаи: +359 2 9154 233**

Телефонът е активен 24/7 и обаждането към него е безплатно.

Единен европейски номер за спешни повиквания: 112.

## Почистваща паста за всякакви повърхности 500 г.

### РАЗДЕЛ 2: ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ

#### 2.1. Класифициране на веществото или сместа

##### Класификация ( Регламент (ЕО) 1272/2008)

Физически опасности	Не е класифициран
Опасности за здравето	Не е класифициран
Опасности за околната среда	Не е класифициран

#### 2.2. Елементи на етикета

Предупреждение(я) за опасност	Не е класифициран
Препоръка(и) за безопасност	P101 При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта. P102 Да се съхранява извън обсега на деца. P103 Преди употреба прочетете етикета.
Допълнително етикетиране	Няма
Етикетиране на детергент	< 5% нейонни повърхностноактивни вещества, < 5% парфюми, < 5% сапун

#### 2.3. Други опасности

PBT и vPvB оценка: Продуктът не се счита за устойчив, биоакмулиращ и токсичен или много устойчив и много биоакмулиращ.

Продуктът не съдържа вещества със свойствата да нарушават функциите на ендокринната система в концентрация  $\geq 0.1\%$ .

### РАЗДЕЛ 3: СЪСТАВ/ИНФОРМАЦИЯ ЗА СЪСТАВКИТЕ

#### 3.2. Смес:

Химично наименование	EC № CAS № REACH регистрационен номер	Концентрация (%)	Класификация съгласно Регламент (ЕО) 1272/2008
Силициево брашно	... 14808-60-7 ...	60-100%	STOT RE 1 - H372
Зеленчуков сапун	... 85408-69-1 ...	1-5%	Не е класифициран
Алкохоли, C12-15, етоксилирани	... 68131-39-5 ...	<1%	Acute Tox. 4 - H302 Eye Dam. 1 - H318 Aquatic Acute 1 - H400 M factor (Acute) = 1

Пълният текст на предупрежденията за опасност можете да намерите в Раздел 16.

### РАЗДЕЛ 4: МЕРКИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ

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

**Вдишване** Изведете от мястото на експозиция и дайте вода за пиене, ако има дразнене в устата. Потърсете медицинска помощ, ако възстановяването не е бързо.

**Поглъщане** Пийте вода. Ако симптомите продължават, потърсете медицинска помощ.

**При контакт с кожата** Изплакнете засегнатата област с вода.

**При контакт с очите** Изплакнете обилно с вода за няколко минути. Ако симптомите продължават, потърсете медицинска помощ.

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

## Почистваща паста за всякакви повърхности 500 г.

<b>Вдишване</b>	Възможно леко дразнене на дихателните пътища и възможно дразнене в устата.
<b>Поглъщане</b>	Възможно леко разстройство на стомаха и лека болезненост в устата.
<b>При контакт с кожата</b>	Възможно е леко преходно дразнене на кожата.
<b>Контакт с очите</b>	Възможно е леко дразнене, зачервяване и болезненост.

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

<b>Бележки за лекаря</b>	Няма налични данни
<b>Специфични лечения</b>	Няма налични данни.

## РАЗДЕЛ 5: ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ

### 5.1. Пожарогасителни средства

**Подходящи пожарогасителни средства:** Използвайте пожарогасител, подходящ за съответния пожар.

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

**Специфични опасности** Продуктът не поддържа горене, минимална опасност от пожар. Могат да се произведат минимални количества въглеродни оксиди.

### 5.3. Съвети за пожарникарите

**Защитни действия при гасене на пожар** Използвайте защита, подходяща в случай на пожар.

## РАЗДЕЛ 6: МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ

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

**Лични предпазни мерки** Избягвайте контакт с кожата и очите.

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

**Предпазни мерки за опазване на околната среда** Продуктът е предназначен за изплакване в канализацията след употреба. При по-големи разливи, небитовите разливи предотвратяват навлизането в канализацията или отводнителни системи.

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

**Методи за почистване** Разлива в домакинството може да се попие например с кухненска хартия, която да се изхвърли в кошчето. Избършете/почистете засегнатата област с влажна кърпа.

### 6.4. Позоваване на други раздели

**Позоваване на други раздели** Вижте раздел 8 за информация относно мерките за лична защита. Вижте раздел 13 за информация относно унищожаването на остатъците от продукта.

## РАЗДЕЛ 7: РАБОТА И СЪХРАНЕНИЕ

### 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

**Предпазни мерки за безопасна работа:** Използвайте, както е указано на етикета.

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

**Предпазни мерки за съхранение** Да се съхранява при стайна температура. Да се съхранява извън обсега на деца.

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

Почистване на твърди повърхности в дома и градината.  
Спазвайте предпазните мерки в раздел 7.1.

## РАЗДЕЛ 8: КОНТРОЛ НА ЕКСПОЗИЦИЯТА/ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА

### 8.1. Параметри на контрол

Наредба № 13 от 30 декември 2003 г. за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на химични агенти при работа - (изм. и доп. ДВ. бр. 47 от 4 Юни 2021 г.): Гранични стойности на химичните агенти във въздуха на работната среда:

### Препоръки на производителя



**Почистваща паста за всякакви повърхности 500 г.****10.4. Условия, които трябва да се избягват:**

Условия, които трябва да се избягват Не е известен.

**10.5. Несъвместими материали:**

Материали, които трябва да се избягват Не е известен.

**10.6. Опасни продукти на разпадане:**

Опасни продукти на разпадане Въглеродни оксиди.

**РАЗДЕЛ 11: ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ****11.1. Информация за токсикологичните ефекти:**

**Токсикологични ефекти** Тази смес не е тествана. Въз основа на наличните данни за съставките критериите за класификация не са изпълнени.

**Други ефекти върху здравето** Силициево брашно - Съдържа респирабилен кварц и е класифициран като STOT RE1. Продължителното и/или масивно излагане на вдишваем прах, съдържащ кристален силициев диоксид, може да причини силикоза, нодуларна белодробна фиброза, причинена от отлагане в белите дробове на фини вдишвани частици от кристален силициев диоксид. След като се диспергира напълно в продукта, рискът от вдишване на силициев диоксид във въздуха е незначителен.

**11.2 Информация за други опасности****11.2.1. Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система**

Няма налична допълнителна информация

**11.2.2. Друга информация**

Няма налична допълнителна информация

**РАЗДЕЛ 12: ЕКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ****12.1. Токсичност:**

**Токсичност** Тази смес не е тествана. Въз основа на наличните данни за съставките, сместа не е класифицирана като вредна за водната среда.

**12.2. Устойчивост и разградимост:**

**Устойчивост и разградимост** Съдържа детергенти, които отговарят на изискванията за биоразграждане от Директива 648/2004 / ЕС.

**12.3. Биоакмулираща способност:**

**Биоакмулиращ потенциал** Продуктът не съдържа вещества, които се очаква да бъдат биоакмулиращи.

**Коефициент на разпределение** Не е известно.

**12.4. Преносимост в почвата:**

**Преносимост** Компонентите на сместа лесно се абсорбират в почвата и са подвижни във водната среда.

**12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB:**

**Резултати от оценката на PBT и vPvB** Няма налични данни.

**12.6. Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система**

Въз основа на наличните данни продуктът не съдържа вещества, изброени в основните европейски списъци на потенциални или предполагаеми ендокринни нарушители с въздействие върху околната среда, които са в процес на оценка.

**12.7. Други неблагоприятни ефекти:** Няма налични данни.

**РАЗДЕЛ 13: ОБЕЗВРЕЖДАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ****13.1. Методи за третиране на отпадъци:**

**Обща информация** Изхвърляйте в съответствие с местните разпоредби. Избягвайте изхвърлянето в дренажни системи и в околната среда. Изхвърляйте замърсените опаковки по

## Почистваща паста за всякакви повърхности 500 г.

същия начин като самия продукт. Незамърсените опаковки могат да бъдат рециклирани.

### РАЗДЕЛ 14: ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ТРАНСПОРТИРАНЕТО

**Общи положения** Не се регулира.

#### **14.1. Номер по списъка на ООН**

Не е приложимо.

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

Не е приложимо.

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

Не се регулира.

#### **14.4. Опаковъчна група**

Не е приложимо.

#### **14.5. Опасности за околната среда**

**Опасно за околната среда вещество / морски замърсител** Не.

#### **14.6. Специални предпазни мерки за потребителите**

Не е приложимо.

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

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:**

##### **Европейско законодателство**

**Законодателство на ЕС** Този информационен лист за безопасност е в съответствие с Регламент на ЕО 1907/2006 (REACH), изменен с Регламент (ЕС) 2020/878, адаптиран от 453/2010, Директива 67/548 / ЕИО и Регламент 1272/2008 на ЕС (CLP).

Директива за опасни препарати 1999/45 / ЕС.

Регламент (ЕО) № 648/2004 на Европейския парламент и на Съвета от 31 март 2004 г. относно детергентите (с измененията).

##### **Национално законодателство**

Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси - *изм., бр. 61 от 25.07.2014 г., в сила от 25.07.2014 г.*

Закон за опазване на околната среда - *изм. и доп., бр. 62 от 14.08.2015 г., в сила от 14.08.2015 г.*

Закон за здравословни и безопасни условия на труд - *изм. и доп. ДВ. бр. 79 от 13 Октомври 2015г.*

Закон за управление на отпадъците – *изм. с Решение № 11 от 10.07.2014 г. на КС на РБ - бр. 61 от 25.07.2014 г.*

Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последиците от тях – *Обн. ДВ. бр. 76 от 5 Октомври 2012г.*

Наредба за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетиране на химични вещества и смеси – *ДВ бр. 68 от 10 август 2010 г.*

Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците Издадена от министъра на околната среда и водите и министъра на здравеопазването - *обн., ДВ, бр. 66 от 8.08.2014 г.*

Наредба № рд-07-4 от 15 юни 2015 г. за подобряване на условията на труд на бременни работнички и на работнички родилки или кърмачки- *Обн. ДВ. бр. 46 от 23 Юни 2015г.*

Наредба № 46 от 30 ноември 2001 г. за железопътен превоз на опасни товари - *изм. и доп., бр. 24 от 31.03.2015 г.*

**Почистваща паста за всякакви повърхности 500 г.**

Наредба № 40 от 14 януари 2004 г. за условията и реда за извършване на автомобилен превоз на опасни товари - *изм. и доп., бр. 87 от 4.10.2013 г., в сила от 4.10.2013 г.*

Наредба № 18 от 04.03.1999 г. за безопасен превоз на опасни товари по въздуха. *обн., ДВ, бр. 25 от 19.03.1999 г.;*

Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси- *ДВ, бр.43 от 7 юли 2011г.,*

Наредба № 13 от 30 декември 2003 г. за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на химични агенти при работа - *изм. ДВ, бр.71 от 1 Септември 2006г.*

**15.2. Оценка на безопасност на химичното вещество или смес:**

Не е извършена оценка на химическата безопасност.

**РАЗДЕЛ 16: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ****Съкращения използвани в информационния лист за безопасност**

CAS: Chemical Abstracts Service.

ECHA: Европейска агенция по химикалите

GHS: Глобално хармонизирана система.

PBT: Устойчиво, биоакмулиращо и токсично вещество.

REACH: Регламент за регистрация, оценка, разрешаване и ограничаване на химикали (ЕО) № 1907/2006.

vPvB: Много устойчив и много биоакмулиращ се.

**Обща информация** Забележка: Предупрежденията за опасност по-долу са обяснения на фразите, използвани в ИЛБ като съкращения и НЕ се прилагат за продукта. Изявленията, приложими за продукта, са тези, посочени само в раздел 2.

Всяка информация за изпитване върху животни или данни, изброени в този информационен лист за безопасност, са исторически публикувани данни в публичното пространство. Има изискване да декларираме тази информация, ако е известна и това не влияе на нашия статут на свобода от жестокост. London Oil Refining Company Ltd не възлага тестове върху животни.

**Ревизия коментари** Преработена формулировка. Актуализирана нормативна информация в раздел 15.

**Издадено от** The London Oil Refining Company Ltd.

**Дата на ревизия** 06/05/2022

**Ревизия** 1.2

**Заменя дата** ...

**ИЛБ номер** 5730

**Предупреждения за опасност**

H302 Вреден при поглъщане.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H372 Причинява увреждане на органите (дихателна система, бели дробове) при продължителна или повтаряща се експозиция

H400 Силно токсичен за водните организми.