



## ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Твърд Сапун за пране "Клийн & Уайт"

Регламент на Комисията (ЕС) № 2015/830 от 28 май 2015 г.

Идентификация на продукта

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

Име на продукт Твърд Сапун за пране "Клийн & Уайт"

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

Идентифицирани употреби Изпиране на тъкани, почистване на ръце и тяло  
Употреби, които не се препоръчват Няма специфични идентифицирани употреби, които не се препоръчват.

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

Производител Evyap Sabun Malaysia Sdn Bhd (Per. № 944963-M)  
PLO 70, Jalan Nibong 4, Tanjung Langsat Industrial Complex, 81700  
Pasir Gudang, Johor Darul Takzim.  
Тел: +607-2527000 Факс: +607-2520777  
www.evyap.com.tr

Вносител ОРНО АД  
гр. София – 1330  
бул. „Никола Мушанов“ 116  
Тел.: +359 2 945 51 50  
Факс: +359 2 945 30 63  
www.orno.bg

Лице за контакт Йорданка Сбиркова

#### 1.3. Телефонен номер при спешни случаи:

Университетската многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина "Н. И. Пирогов"  
Телефон за спешни случаи: +359 2 915 42 13

### РАЗДЕЛ 2: Идентификация на опасностите

#### 2.1. Класифициране на веществото или сместа Класификация (ЕО 1272/2008)

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

#### 2.2. Елементи на етикета

Фрази за риск NC Не е класифициран

#### 2.3. Други опасности

Този продукт не съдържа никакви други субстанции, класифицирани като PBT или vPvB

### РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

#### 3.2. Смеси

Компоненти на състава Настоящият продукт не съдържа никакви опасни съставки или съставки, подлежащи на национални ограничения за експозиция на работното място.

## Твърд Сапун за пране "Клийн & Уайт"

### РАЗДЕЛ 4: Мерки за оказване на първа помощ

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

Обща информация	Ако имате съмнения, незабавно потърсете медицинска помощ.
Вдишване	Потърсете медицинска помощ, ако продължите да изпитвате дискомфорт.
Поглъщане	Изплакнете добре устата с вода. Потърсете медицински помощ.
Контакт с кожата	Изплакнете с вода. Потърсете медицинска помощ, ако продължите да изпитвате дискомфорт.
Контакт с очите	Изплакнете с вода. Потърсете медицинска помощ, ако продължите да изпитвате дискомфорт.
Защита на оказващите първа помощ	Използвайте предпазни средства, подходящи за околните материали.

#### 4.2. Най-важни симптоми и въздействия, както остри, така и забавени

Обща информация	Остротата на описаните симптоми ще бъде различна в зависимост от концентрацията и продължителността на експозиция.
Вдишване	Не са известни специфични симптоми.
Поглъщане	Не са известни специфични симптоми. Може да предизвика дискомфорт при поглъщане.
След контакт с кожата	Не са известни специфични симптоми.
След контакт с очите	Не са известни специфични симптоми. Може да предизвика леко дразнене на очите.

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

Бележка за лекаря	Лекувайте симптоматично.
Специфично лечение	Не се изисква специфично лечение.

### РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

#### 5.1. Пожарогасителни средства

Подходящи пожарогасителни средства	Продуктът не е запалим. Всички стандартни средства са подходящи.
Неподходящи пожарогасителни средства	Няма такива

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

Особени опасности	Няма известни.
Опасни продукти при горене	Продуктите на термично разлагане или изгаряне могат да съдържат следните вещества: Вредни газове или пари.
5.3. Съвети за пожарникарите	
Специално предпазно оборудване за пожарникари	Стандартна екипировка.

### РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

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

Лични предпазни мерки	За лични предпазни средства вижте раздел 8.
-----------------------	---

#### 6.2. Предохранителни мерки за околната среда

Предохранителни мерки за околната среда	Не са известни негативни въздействия върху водната среда.
---	---

## Твърд Сапун за пране "Клийн & Уайт"

### РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

#### 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Предпазни мерки при употреба	Прочетете и следвайте препоръките на производителя. Носете предпазното облекло, описано в раздел 8 на този Информационен лист за безопасност. Съхранявайте далече от храна, напитки и храни за животни.
Общ съвет	Измийте незабавно, ако кожата бъде замърсена.

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

Предпазни мерки за съхранение	Няма специфични препоръки.
-------------------------------	----------------------------

#### 7.3. Специфична крайна употреба

Специфична крайна употреба	Идентифицираните употреби на този продукт са описани подробно в раздел 1.2.
----------------------------	---

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

#### 8.1. Параметри на контрол

Бележки по отношение на съставките	За съставките няма известни ограничения за експозиция.
------------------------------------	--

#### 8.2. Контрол на експозицията

Подходящи инженерингови мерки за контрол	Няма специфични изисквания за вентилация.
Защита за очите/лицето	При обичайна употреба не се изисква специфична защита за очите. Големи разливи: Трябва да се използват очила, отговарящи на одобрения стандарт, ако оценката на риска идентифицира възможен контакт с очите.
Защита на ръцете	Не се препоръчва специфична защита за ръцете.
Хигиенни мерки	Измийте добре ръцете си след манипулация. Не се хранете, пийте или пушете, когато използвате продукта.
Респираторна защита	Осигурете подходяща вентилация.
Контрол на експозицията на околната среда	Не се възприема като опасен за околната среда.

### РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

#### 9.1. Информация относно основни физичните и химични свойства

Външен вид	Твърд.
Цвят	Характерен.
Миризма	Характерна.
pH рН (разреден разтвор):	<11,5
Първоначална точка на кипене и диапазон	Не е приложимо.
Температура на възпламеняване	Не е приложимо.
Разтворимост	Разтворим във вода.

#### 9.2. Друга информация

Друга информация	Не е необходима информация
------------------	----------------------------

## Твърд Сапун за пране "Клийн &amp; Уайт"

**РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивоспособност**10.1. Реактивност

Реактивност Няма известни опасности за реактивност, свързани с този продукт.

10.2. Химическа стабилност

Стабилност Стабилен при нормална температура на околната среда и когато се използва според препоръките.  
Стабилен при препоръчителните условия на съхранение.

10.3. Възможност за опасни реакции

Възможност за опасни реакции Не са известни потенциално опасни реакции.

10.4. Условия, които да се избягват

Условия, които да се избягват Няма известни условия, които е вероятно да предизвикат опасна ситуация.

10.5. Несъвместими материали

Материали, които да се избягват Киселинни анхидриди. Киселини. Феноли, крезолои.

10.6. Опасни продукти при разлагане

Опасно разлагане Не се разлага при употреба и при съхранение според препоръките. Продуктите на термично разлагане или изгаряне могат да съдържат следните вещества: Вредни газове или пари.

**РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация**11.1. Информация за токсикологични въздействия

Токсикологични въздействия Не се разглежда като опасен за здравето в съответствие с актуалното законодателство.

Остра токсичност - дермална

Бележки (дермална LD<sub>50</sub>) Не е дразнител за кожата.

Остра токсичност - вдишванеСериозно увреждане/дразнене на очите

Сериозно увреждане/дразнене на очите Причинява дразнене на очите на очите

## Канцерогенност

Канцерогенност Не съдържа съставки, класифицирани като канцерогенни.

## Репродуктивна токсичност

Репродуктивна токсичност-фертилност Не съдържа съставки токсични за репродукция

Репродуктивна токсичност за развитие Не съдържа съставки токсични за развитие

## Твърд Сапун за пране “Клийн & Уайт”

### Опасност при вдишване

Опасност при вдишване	Няма отношение. Твърдо.
Обща информация	Няма известни специфични опасности за здравето..
Вдишване	Не са известни специфични симптоми.
Поглъщане	Не са известни специфични симптоми. Може да предизвика дискомфорт при поглъщане
След контакт с кожата	Продължителният контакт може да предизвика сухота на кожата.
След контакт с очите	Не са известни специфични симптоми. Може да предизвика леко дразнене на очите.
Маршрут на попадане	Поглъщане    Контакт с кожата и/или очите
Целеви органи	Не са известни специфични определени органи.

### **РАЗДЕЛ 12: Информация за околната среда**

Токсичност за околната среда    Не се възприема като опасен за околната среда.

#### 12.1. Токсичност

Токсичност    Устойчивост и разградимост  
 Устойчивост и разградимост    Веществото е лесно биоразградимо.

#### 12.3. Биоакмулираща способност

Биоакмулираща способност    Биоакмулирането е малко вероятно.

#### 12.4. Преносимост в почвата

Преносимост    Продуктът е водоразтворим и може да се разпространи във водните системи.

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

Резултати от оценката на PBT и vPvB    Няма налични данни.

#### 12.6. Други неблагоприятни въздействия

Други неблагоприятни въздействия    Няма известни.

### **РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците**

#### 13.1. Методи за третиране на отпадъци

Обща информация	Генерирането на отпадъци трябва да се минимализира или избягва, когато е възможно. Когато е възможно, използвайте повторно или рециклирайте продуктите. Този материал и неговите съдове трябва да се изхвърлят по безопасен начин.
Методи на изхвърляне	Изхвърлете отпадъците на лицензирано сметище съгласно изискванията на местните органи, регулиращи изхвърлянето на отпадъците
Общо	Продуктът не е покрит от международните разпоредби за транспорт на опасни стоки (IMDG, IATA, ADR/RID).

## Твърд Сапун за пране "Клийн &amp; Уайт"

**РАЗДЕЛ 14: Информация за транспортиране**14.1. Номер на ООН

Не е приложимо.

14.2. Правилно име при транспорт на ООН

Не е приложимо.

14.3. Клас опасност при транспорт

Не е необходим предупредителен знак при транспорт.

14.4. Група за пакетиране

Не е приложимо.

14.5. Опасност за околната среда

Субстанция, опасна за околната среда/морски замърсител

Не.

14.6. Специфични мерки за безопасност за потребителя

Не е приложимо.

14.7. Транспортиране в насипно състояние съгласно Приложение II на MARPOL и кодекс IBC

Не е приложимо.

**РАЗДЕЛ 15: Регулаторна информация**15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда

Национални разпоредби

Закон за здраве и безопасност на работното място 1974 (според измененията).  
Регламенти за химикали (информация за опасност и опаковка за доставка ) 2009 (SI 2009 № 716).  
Регламенти за транспорт на опасни стоки и използване на транспортно оборудване под налягане (SI 2009 № 1348) (според измененията) ["CDG 2009"].  
EN40/2005 Ограничения за експозиция на работното място.

ЕО законодателство

Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и Съвета от 18 декември 2006 г. относно регистрирането, оценката, разрешаването и ограничението на химикали (REACH).  
Регламент на Комисията (ЕО) № 453/2010 от 20 май 2010 г.  
Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетирването и опаковането на субстанции и смеси (според измененията).  
Регламент на Комисията (ЕО) № 453/2010 от 20 май 2010 г.

15.2. Оценка на химическа безопасност

Не е извършвана оценка на химическа безопасност.

**РАЗДЕЛ 16: Друга информация**

Основни литературни препратки

и източници на данни

Този информационен лист за безопасност е съставен въз основа на информацията, получена от собственика на продукта.

Съвети за обучение

Прочетете и следвайте препоръките на производителя.

Коментари за версията

Това е първото издание.

Издаден от	Tuğçe Bolat tbolat@evyap.com.tr
Сертификат №	GBF01.09.10
Дата на версия	17.07.2018 г.
Версия	0.0
Дата на заместване	17.07.2018 г.

Настоящата информация се предоставя с оглед спазване на действащите нормативни документи и не представлява твърдение, че веществото е опасно, когато се използва по предназначение. Представените данни са за употреба само във връзка с професионалната безопасност и здраве. Информацията се отнася за описания тук продукт, а не за комбинацията му с други вещества.

Потребителят отговаря за това да установи дали тази информация е подходяща за собствените му цели.