

1 Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

- Идентификатори на продукта
- Търговско наименование: QUIXY Течност за стъклочистачки, концентрат 1:100; 250 мл
- Номер на артикула: 71745
- Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение и употреби, които не се препоръчват
отпада
- Приложение на веществото / на приготвянето почистващо средство
- Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Производител/доставчик:

Hines EOOD за СЕНАКС ООД, България

Адрес: ж.к. Дружба 2, бул. „Проф. Цветан Лазаров” 92Град: София

Телефон: 02/943 43 13

Internet: www.quixy.bg

Телефон за спешни случаи:

Национален токсикологичен информационен център,

Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина "Н.И.Пирогов"

Телефон за спешни случаи / факс: +359 2 9154 409

E-mail: poison_centre@mail.orbitel.bg

- Даващо информация направление: +359 2 943 43 13, sales@senax.bg (в работно време)
- Телефонен номер при спешни случаи: Единен европейски номер за спешни повиквания -112

2 Описание на опасностите

- Класифициране на веществото или сместа
- Класификация в съответствие с Директива 67/548/ЕИО или Директива 1999/45/ЕО Отпада
- Специални указания за опасности за човека и околната среда:
Продуктът не подлежи на задължително маркиране на базата на метода за оценка от "Общи насоки за категоризиране на препарати в ЕО" в последната валидна редакция.
- Класификационна система:
Класификацията съответствува на актуалните листи на ЕС, но е допълнена с данни от специализираната литература и данни на фирмите.
- Елементи на етикета
- Обозначение по директивите на ЕИО:
Следва да се спазват обичайните при работа с химикали предпазни мерки.
За продукта в съответствие с директивите на ЕС/наредбата за опасните вещества обозначението не е задължително.
- Други опасности
- Резултати от оценката на PBT и vPvB
- PBT: неприложимо
- vPvB: неприложимо

3 Състав/информация за съставките

- Смес
- Описание: Смес от посочените по-долу вещества с безопасни примеси.

· Опасни съставни вещества:	
Анионни повърхностноактивни вещества	5-15%
Поликарбосилати	<5%
Парфюми, лимонен, лориламин дипропилендиамин	
Алкохоли, C12-14, етоксиларани, сулфати, натриеви соли Xi R36/38 Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	3<5%
Сулфанови киселини, C14-17 вторични алкани, натриева сол Xi R38-41 Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315	3-<5%

- SVHC никоя
- Допълнителни указания:
Формулировката на изложените указания за безопасност да се вземе от Глава 16.

4 Мерки за първа помощ

- **Описание на мерките за първа помощ**
- **Общи указания:** Не са необходими специални мерки.
- **След вдишване:** Подаване на чист въздух, при оплаквания обръщане към лекар.
- **След контакт с кожата:**
По принцип продуктът не дразни кожата.
Изплакване с топла вода.
- **След контакт с очите:**
Изплакване на очите при отворени клепачи с течаща вода в продължение на няколко минути и консултация с лекар.
- **След поглъщане:** Да не се предизвиква повръщане, незабавно привличане на лекарска помощ.
- **Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти**
Няма налични други важни сведения.
- **Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение**
Няма налични други важни сведения.

5 Противопожарни мерки

- **Пожарогасителни средства**
- **Подходящи гасящи средства:**
CO₂, огнегасящ прах или диспергирана водна струя. Борба с по-големи пожари с диспергирана водна струя или устойчива на алкохол пяна.
- **Неподходящи по причини на сигурността гасящи средства:** никоя
- **Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа**
При загряване или в случай на пожар възможно образуване на отровни газове.
- **Съвети за пожарникарите**
- **Специални защитни средства:** Не са необходими специални мерки.

6 Мерки при аварийно изпускане

- **Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи**
Особена опасност от подхлъзване поради изтеклия/разсипания продукт.
- **Предпазни мерки за опазване на околната среда:**
Да не се допуска попадането в канализацията или във води.
- **Методи и материали за ограничаване и почистване:**
Механично събиране.
Да се попие с хигроскопичен материал (пясък, кизелгур, свързващо киселини вещество, универсално свързващо вещество, дървени стърготини).
Замърсеният материал да се отстрани като отпадък по точка 13.
- **Позоваване на други раздели**
За информация за безопасното манипулиране виж глава 7.
За информация за личните предпазни средства виж глава 8.
За информация за отстраняването виж глава 13.

7 Работа и съхранение

- **Предпазни мерки за безопасна работа** Не са необходими специални мерки.
- **Указания за предотвратяване на пожар и експлозии:** Не са необходими специални мерки.
- **Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости**
- **Съхранение:**
- **Изисквания към складовите помещения и резервоарите:** Няма специални изисквания.
- **Указания при общо съхранение:** Да се съхранява отделно от хранителни средства.
- **Други данни относно условията в складовете:** Да се пази от замръзване.
- **Специфична(и) крайна(и) употреба(и)** Няма налични други важни сведения.

8 Контрол на експозицията/лични предпазни средства

- **Допълнителни указания за изграждането на технически съоръжения:**
Няма други данни, виж точка 7.
- **Параметри на контрол**
- **Съставни части със свързани с работните места, подлежащи на следене гранични стойности:**
Продуктът не съдържа релевантни количества вещества със свързани с работните места подлежащи на следене гранични стойности.
- **Допълнителни указания:** Като основа служиха валидните при съставянето листи.

- **Контрол на експозицията**
- **Лични предпазни средства:**
- **Общи предпазни и хигиенни мерки:**
Следва да се съблюдават обичайните предохранителни мерки при работа с химикали.
Да се държи далеч от хранителни продукти, напитки и фуражи.
Преди почивките и при приключване на работа ръцете да се измиват.
Да се избягва допир с очите.
- **Дихателна защита:** Не е необходимо.
- **Защита на ръцете:** Не е необходимо.
- **Материал за ръкавици:** Не е необходимо.
- **Време за проникване на материала за ръкавици:** Не е необходимо.
- **Защита на очите:** Не е необходимо.

9 Физични и химични свойства

- **Информация относно основните физични и химични свойства**
- **Общи данни**
- **Външен вид:**
 - **Форма:** течност
 - **Цвят:** оранжево
- **Мирис:** плодоболюбно
- **Граница на мириса:** Не е определено.
- **pH-стойност при 20 °C:** 6,5 +/- 0,5
- **Промяна на състоянието**
 - **Точка на топене/температурен интервал на стопяване:** не е определено
 - **Точка на кипене/температурен интервал на кипене:** не е определено
- **Пламна точка:** никой
- **Възпламеняемост (твърдо, газообразно):** неприложимо
- **Температура на възпламеняване:** Не е определено.
- **Самовъзпламеняемост:** Продуктът не е самозапалим.
- **Взривоопасност:** Продуктът не е взривоопасен.
- **Граници на взривоопасност:**
 - **Долна:** отпада
 - **Горна:** отпада
- **Парно налягане при 20 °C:** 23 гаПа
- **Плътност при 20 °C:** 1,02 +/- 0,02 г/cm³
- **Разтворимост в /Смесимост с**
 - **Вода:** напълно смесимо
- **Коефициент на разпределение (n-октанол/ вода):** Не е определено.
- **Вискозитет:**
 - **динамичен:** Не е определено.
 - **кинематичен:** Не е определено.
- **Друга информация** Няма налични други важни сведения

10 Стабилност и реактивност

- **Реактивност** Няма налични други важни сведения.
- **Химична стабилност**
- **Термично разлагане /условия, които трябва да се избягват:**
Няма разлагане при използване по предназначение
- **Възможност за опасни реакции** Реакции със силни окислители.
- **Условия, които трябва да се избягват** Няма налични други важни сведения.
- **Несъвместими материали:** Да се съхранява отделно от окисляващи средства.
- **Опасни продукти на разпадане:**
Няма разлагане при надлежно съхранение и манипулиране
При пожар могат да бъдат отделени:
Въглероден окис и въглероден двуокис

11 Токсикологична информация

- **Информация за токсикологичните ефекти**
- **Остра токсичност:**
- **Релевантни за категоризацията стойности на LD/LC50 (летална доза/летална концентрация)**
не е определено
- **Специфични симптоми при опити с животни:** не е определено

- **Първично дразнене:**
- **на кожата:** Няма дразнещо действие.
- **на окото:** Няма дразнещо действие.
- **Сенсибилизация:** Не е известно сенсибилизиращо действие
При по-продължителна експозиция е възможно сенсибилизиращо действие чрез контакт с кожата.
- **Подостра до хронична токсичност:** Няма налични други важни сведения.
- **Допълнителни токсикологични указания:**
Продуктът не е задължително да бъде означен въз основа на метода на изчисление на общата директива за класифицирането на рецептури на ЕС в последната валидна редакция.
При правилно манипулиране и използване по предназначение продуктът според нашите знания и наличната при нас информация няма опасно за здравето въздействие.

12 Екологична информация

- **Токсичност**
- **Акватична токсичност:** Няма налични други важни сведения.
- **Устойчивост и разградимост** Няма налични други важни сведения.
- **Биоакмулираща способност** Няма налични други важни сведения.
- **Преносимост в почвата** Няма налични други важни сведения.
- **Други екологични указания:**
- **Общи указания:**
Повърхностното(ите) активно(и) вещество(а), съдържащо(и) се в тази заготовка, съответства(съответстват) на критериите за разложимост по биохимичен начин, постановени в Наредба (ЕС) № 648/2004 относно перилните препарати. Събрани са данни в подкрепа на това твърдение и същите са предоставени на разположение на компетентните власти на държавите-членки, като тези данни ще им бъдат предадени за ползване по тяхна пряка заявка или по заявка на производителя на съответния перилен препарат.
Клас на замърсяване на водите 1 (собствена класификация): слабо замърсяващо водите
- **Резултати от оценката на РВТ и vPvB**
- **РВТ:** неприложимо
- **vPvB:** неприложимо
- **Други неблагоприятни ефекти** Няма налични други важни сведения.

13 Обезвреждане на отпадъците

- **Методи за третиране на отпадъци**
- **Препоръка:** Отстраняване в съответствие с предписанията на компетентните ведомства.

· Европейски каталог на отпадъците	
20 01 30	други детергенти, освен тези, посочени в 20 01 29

- **Непочистени опаковки:**
- **Препоръка:** Отстраняване в съответствие с предписанията на компетентните ведомства.

14 Информация относно транспортирането

- **UN-номер**
- **ADR, AND, IMDG, IATA** отпада
- **Точно наименование на пратката по списъка на ООН**
- **ADR, AND, IMDG, IATA** отпада
- **Клас(ове) на опасност при транспортиране**
- **ADR, AND, IMDG, IATA**
- **Клас** отпада
- **Група опаковка**
- **ADR, IMDG, IATA** отпада
- **Опасности за околната среда:**
- **Морски замърсител:** Не
- **Специални предпазни мерки за потребителите** никоя
- **Транспортиране в насипно състояние съгласно приложение II от MARPOL 73/78 и Кодекса IBC** неприложимо
- **Транспорт / други данни:** Не е опасен материал по горните наредби.

15 Информация относно нормативната уредба

· **Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда**

Няма налични други важни сведения.

· **Оценка на безопасност на химично вещество или смес:**

Химическа безопасност за оценка не е извършена.

16 Друга информация

Данните почиват на настоящото равнище на познанията ни, но те не представляват гаранция за свойствата на продукта и не обосновават договорно правоотношение.

· **Съществени утайки**

H315 Предизвиква дразнене на кожата.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.

R36/38 Дразни очите и кожата.

R38 Дразни кожата.

R41 Риск от тежко увреждане на очите.