

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

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

1.1. Идентификатор на продукта

carpetSPRAY ECO

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

Употреба

Liquid cleaner for carpets and upholstered furniture. Само за професионално приложение.

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Адрес/Производител

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH
Lunastrasse 5
A-5700 Zell am See
Телефон +43 (0)5 0456
Факс +43 (0)5 0456 7777
E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.com
Отговорен Отдел / Regulatory Affairs
Телефон
Електронна поща regulatoryaffairs@hagleitner.com
на лицето,
отговорно за този
ИЛБ

Адрес/Снабдител

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH
Lunastrasse 5
AT5700 Zell am See
Телефон +43 (0)5 0456
Факс +43 (0)5 0456 7777
Електронна поща regulatoryaffairs@hagleitner.at
на лицето,
отговорно за този
ИЛБ

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

Национален токсикологичен информационен център, УМБАЛСМ „Н. И. Пирогов“ гр. София, бул. Тотлебен № 21, Телефон за спешни случаи: +359 2 9154 411; +359 2 9154 213, Единен европейски номер за спешни повиквания 112

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите ***

2.1. Класифициране на веществото или сместа

Продукта не е класифициран като опасен според Регламента (EO) № 1272/2008.

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

2.2. Елементи на етикета

Обозначение съгласно Регламент (EO) №1272/2008

EUN208 съдържа реакционна маса от: 2-метил-5-хлоро-4-изотиазолин-3-он [EC № 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он [EC № 220-239-6] (3:1), Може да причини алергична реакция.

Допълнителна информация

*
*
*

EUN210 Информационен лист за безопасност ще бъде представен при поискване.
Само за професионална употреба.

2.3. Други опасности

Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

3.2. Смеси

Опасни съставки

реакционна маса от: 2-метил-5-хлоро-4-изотиазолин-3-он [EC № 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он [EC № 220-239-6] (3:1)

| | | | | | |
|--------------|--|-------|---|--------|---|
| CAS Номер | 55965-84-9 | | | | |
| Концентрация | >= | 0,001 | < | 0,0015 | % |
| Класификация | T, R23/24/25 N, R50/53 C, R34 R43 | | | | |

Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)

| | | |
|-------------------|------|--------------------------------------|
| Acute Tox. 2 | H310 | Път на експозицията: през кожата |
| Aquatic Acute 1 | H400 | |
| Aquatic Chronic 1 | H410 | |
| Skin Sens. 1A | H317 | |
| Skin Corr. 1C | H314 | Път на експозицията: инхалационно |
| Acute Tox. 2 | H330 | |
| Acute Tox. 3 | H301 | Път на експозицията: през устата |
| Eye Dam. 1 | H318 | |

Пределни норми на концентрацията (Регламент (EO) №1272/2008)

| | | |
|---------------|------|---------------|
| Eye Dam. 1 | H318 | >= 0,6 |
| Eye Irrit. 2 | H319 | >= 0,06 < 0,6 |
| Skin Corr. 1C | H314 | >= 0,6 |
| Skin Irrit. 2 | H315 | >= 0,06 < 0,6 |
| Skin Sens. 1A | H317 | >= 0,0015 |

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

CLP Aquatic Acute 1 M = 100
Aquatic Chronic 1 M = 100
Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Забележка B

Други компоненти

етанол

CAS Номер 64-17-5
EINECS-№. 200-578-6
Регистрационен номер 01-2119457610-43-XXXX
Концентрация ≥ 1 < 10 %
Препратка: [3]
Класификация (Регламент (EO) №1272/2008)
Flam. Liq. 2 H225

Забележка

[3] Вещество с пределно допустими стойности за работната среда

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за първа помощ

Основни указания

Замърсеното и попило облекло незабавно да се съблече и да се отстрани по безопасен начин.

В случай на вдишване

Да се осигури чист въздух. Не се налагат никакви специални мерки.

В случай на контакт с кожата

При контакт с кожата да се измие с топла вода. Не се налагат никакви специални мерки.

В случай на контакт с очите

При попадане в очите незабавно да се промива с обилно количество вода в продължение на 15 минути. Оказване на медицинска помощ от очен лекар.

В случай на поглъщане

Устата да се изплакне старателно с вода. При поглъщане да се потърси незабавно медицинска помощ и да се покаже опаковката или етикета.

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

Засега не са известни никакви симптоми.

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

Указание за медицински лица / Лечение

При поява на симптоми оказване на медицинска помощ.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1. Пожарогасителни средства

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

Подходящи противопожарни уреди и материали

Подходящи са всички обикновени средства за гасене.

Неподходящи пожарогасителни елементи

силна водна струя

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Не са известни.

5.3. Съвети за пожарникарите**Специална протекционна екипировка за пожарникари**

В случай на пожар да се използва подходящ апарат за изкуствено дишане.

Други данни

Изгорелите остатъци и замърсената вода от гасенето на пожара трябва да се унищожат според официалните местни инструкции.

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане**6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи**

След изтичане/разсипване на продукта има голяма опасност от подхлъзване. Използвайте лично защитно облекло.

6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Да се ограничи изтичане в земя/почва. Предотвратете изтичането в повърхностните води /подпочвената вода.

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Да се събере с помощта на материал, който попива вода (напр. пясък, инфузорна пръст, универсално свързващо вещество). Остатъците да се почистят чрез изплакване с голямо количество вода.

6.4. Позоваване на други раздели

Спазвайте инструкциите за безопасност (виж Раздели 7 и 8).

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение**7.1. Предпазни мерки за безопасна работа****Указания за безопасно манипулиране**

Съдът да се държи плътно затворен. Да се спазват нужните мерки за безопасност, отнасящи се до работа с химикали. Да се осигури добра вентилация на помещението, евентуално изсмукване на работното място.

Препоръки за предпазване от огън и експлозии

Да се съхранява далече от източници на запалване. Да не се пуши.

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости**Препоръчителна температура на съхранение**Стойност \geq 5 \leq 25 °C**Стабилност на складиране**

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

Съхранение: 3 години

Изисквания за складови помещения и контейнери

Да се съхранява само в оригиналната опаковка. Добре проветрете помещенията за съхраняване.

Допълнителна информация за условията на съхранение

Да се съхранява под ключ и далече от достъп на деца. Съхранявайте опаковката херметично затворена, отварянето и третирането да се извършват внимателно.

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

Само за професионално приложение.

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства**8.1. Параметри на контрол****Други данни**

Поддържайте концентрацията на въздуха под трудовите стандарти за излагане.

8.2. Контрол на експозицията**Енжинерни мерки / Хигиенни мерки**

Да се предотврати дълготраен и интензивен контакт с кожата. Профилактична защита на кожата със защитен крем. По време на работа да не се яде, пие и пуши. Да се спазват нужните мерки за безопасност, отнасящи се до работа с химикали.

Защита на дихателните пътища - Заметка

Не се изисква, обаче да се предотврати вдишване на пари.

Защита на ръцете

В случай на интензивен контакт да се използват защитни ръкавици.

Подходящи материяли butyl

Дебелина/плътност на ръкавиците = 0,5 mm

Период на издръжливост >= 120 min

Подходящи материяли nitrile

Дебелина/плътност на ръкавиците 0,4 mm

Период на издръжливост >= 480 min

z.B.: BRILLANT nitrilX-TREME, Art.-Nr. 4451001000 oder BRILLANT nitrilSTYLE, Art.-Nr. 4451001300

Защита на очите

защитни очила

Телесна протекция

Химическо устойчиво работно облекло.

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства**9.1. Информация относно основните физични и химични свойства****Форма**

течен

Цвят

безцветен, оцветен до розово

Миризма

специфичен за продукта

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

ниво на рН

| | | | |
|----------|------|---|--|
| Стойност | приб | 9 | |
| | лизи | | |
| | телн | | |
| | о | | |

| | | | |
|-------------------------------|---|-----|---|
| Концентрация/H ₂ O | = | 100 | % |
|-------------------------------|---|-----|---|

Точка на замръзване

| | | | | | |
|----------|------|----|-----|---|----|
| Стойност | приб | -4 | към | 4 | °C |
| | лизи | | | | |
| | телн | | | | |
| | о | | | | |

Точка на сублимация

| | |
|---------|-----------------|
| Бележка | Не е определено |
|---------|-----------------|

точка на кипене/интервал на кипене

| | | | | |
|----------|------|-----|--|----|
| Стойност | приб | 100 | | °C |
| | лизи | | | |
| | телн | | | |
| | о | | | |

Запалителна точка

| | | | | |
|----------|---|-----|--|----|
| Стойност | > | 100 | | °C |
|----------|---|-----|--|----|

Скорост на изпаряване

| | |
|---------|-----------------|
| Бележка | Не е определено |
|---------|-----------------|

Коефициент на изпаряване

| | |
|---------|-----------------|
| Бележка | Не е определено |
|---------|-----------------|

Газово налягане

| | |
|---------|-----------------|
| Бележка | Не е определено |
|---------|-----------------|

Гъстота на парата

| | |
|---------|-----------------|
| Бележка | Не е определено |
|---------|-----------------|

Гъстота

| | | | | |
|----------|---|--------|--|-------------------|
| Стойност | = | 1,0035 | | g/cm ³ |
|----------|---|--------|--|-------------------|

Разтворимост във вода

| | |
|---------|--------------------------|
| Бележка | изцяло може да се смесва |
|---------|--------------------------|

разтворимост(и)

| | |
|---------|-----------------|
| Бележка | Не е определено |
|---------|-----------------|

коефициент на разпределение: n-октанол/вода

| | |
|---------|-----------------|
| Бележка | Не е определено |
|---------|-----------------|

температура на самозапалване

| | |
|---------|-----------------|
| Бележка | Не е определено |
|---------|-----------------|

Номер на изгаряне

| | |
|---------|-----------------|
| Бележка | Не е определено |
|---------|-----------------|

температура на разпадане

| | |
|---------|---|
| Бележка | При употреба, отговаряща на дадените разпореждания, не се |
|---------|---|

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

получава разлагане.

Вискозитет

Бележка

Не е определено

Окислителни свойства

Оценка

Не са известни

9.2. Друга информация**Тежест в килограм на кубичен метър**

Бележка

Не е определено

Гъстота след разклащане

Бележка

Не е определено

Процентно съдържание на твърдо вещество

Бележка

Не е определено

Концентрация на насищане

Бележка

Не е определено

Критическа температура / Критическо налягане

Бележка

Не е определено

Дисоциационна константа

Бележка

Не е определено

Повърхностно напрежение

Бележка

Не е определено

Други данни

Не са известни

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

Реакция с нечистотии.

10.2. Химична стабилност

Да се пази от влиянието на екстремна топлина и студ.

10.3. Възможност за опасни реакции

Не са известни опасни реакции.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Да се съхранява при температура не по-висока от 30 °C.

10.5. Несъвместими материали

При съхранение и третиране в съответствие с дадените разпоредения не застрашава с опасна реакция.

10.6. Опасни продукти на разпадане

Не са известни никакви опасни продукти на разпадането.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

11.1. Информация за токсикологичните ефекти**Високо ниво на токсичност при поглъщане (Компоненти)****етанол**

| | | |
|----------------|----------|-------|
| Биологичен вид | плъх | |
| LD50 | > 2000 | mg/kg |
| Метод | OECD 401 | |

Високо ниво на токсичност при допир с кожата (Компоненти)**етанол**

| | | |
|----------------|--------------|-------|
| Биологичен вид | питомен заек | |
| LD50 | > 2000 | mg/kg |
| Метод | OECD 402 | |

Високо ниво на токсичност при вдишване (Компоненти)**етанол**

| | | |
|------------------------------|-------|------|
| Биологичен вид | плъх | |
| LC50 | > 20 | mg/l |
| Период на излагане/облъчване | = 4 h | |
| Приемане/Форма | пари | |

Корозия/дразнене на кожата

Оценка дразнещ

сериозно увреждане на очите/дразнене на очите

Оценка дразнещ - риск от тежко увреждане на очите.

чувствителност

Оценка не е сенсibiliзиращ

Подостра, подхронична и продължителна токсичност

Бележка Не е определено

Мутагенност

Бележка Не е определено

Токсичност за репродукцията

Бележка Не е определено

Канцерогенност

Бележка Не е определено

Токсичност за специфичните финални органи (СТОТ)

Бележка Не е определено

Практически опит

Вдишването може да доведе до дразване на дихателните пътища.

Други данни

Не са известни токсикологични данни, специфични за продукта.

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация**12.1. Токсичност**

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

Токсичност към рибите (Компоненти)**етанол**

| | | |
|------------------------------|---|------|
| Биологичен вид | риба - лещанка (<i>Pimephales promelas</i>) | |
| LC50 | = 15300 | mg/l |
| Период на излагане/облъчване | = 96 h | |
| Метод | US-EPA | |

Отровен за водни бълхи (Компоненти)**етанол**

| | | |
|------------------------------|---------------------|------|
| Биологичен вид | Цериодафния спец | |
| EC50 | > 10000 | mg/l |
| Период на излагане/облъчване | = 48 h | |
| Източник | Производителя данни | |

етанол

| | | |
|------------------------------|--------------|------|
| Биологичен вид | Дафния магна | |
| EC50 | > 10000 | mg/l |
| Период на излагане/облъчване | = 48 h | |

Соксичност за водораслите (Компоненти)**етанол**

| | | |
|------------------------------|---------------------------|------|
| Биологичен вид | <i>Chlorella vulgaris</i> | |
| EC10 | = 11,5 | mg/l |
| Период на излагане/облъчване | = 3 d | |
| Метод | OECD TG 201 | |

етанол

| | | |
|------------------------------|---------------------------|------|
| Биологичен вид | <i>Chlorella vulgaris</i> | |
| EC50 | = 275 | mg/l |
| Период на излагане/облъчване | = 3 d | |
| Метод | OECD TG 201 | |

Отровен за бактерии (Компоненти)**етанол**

| | | |
|------------------------------|--------|------|
| | = 5800 | mg/l |
| Период на излагане/облъчване | = 4 h | |

12.2. Устойчивост и разградимост**Основни указания**

Не е определено

12.3. Биоакмулираща способност**Основни указания**

Не е определено

коэффициент на разпределение: n-октанол/вода

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

Бележка

Не е определено

12.4. Преносимост в почвата

Основни указания

Не е определено

12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Основни указания

Не е определено

12.6. Други неблагоприятни ефекти

Основни указания

Не е определено

Допълнителна екологична информация

Повърхностноактивните вещества, съдържащи се в този препарат, отговарят 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 бъдат предоставени на тяхно разположение по тяхна молба или по искане на производителя на детергенти.

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

13.1. Методи за третиране на отпадъци

Остатъчен материал

EWC изхвърляне на 20 01 29* detergents containing dangerous substances
отпадъци No:

Посочения/ите код/ове на отпадъците съгласно Европейския каталог на отпадъците (EWC) може да се ползва като препоръка. Крайното определяне трябва да се стане със съгласието на местното предприятие за обезвреждане на отпадъци.

Заразен опаковъчен материал

Изцяло изпразнените опаковки могат да се предадат за рециклиране.

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

| | Пътен транспорт | Морски транспорт | Въздушен транспорт |
|---|---|--|---|
| Код за ограничаване на превоза в тунели | D/E | | |
| 14.1. Номер по списъка на ООН | 1987 | 1987 | 1987 |
| 14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН | ALCOHOLS, N.O.S. (етанол) | ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol) | ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol) |
| 14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране | 3 | 3 | 3 |
| ADR/RID-етикети |  |  |  |
| 14.4. Опаковъчна група | III | III | III |
| Ограничено количество | 5 l | | |
| Категория на транспортиране | 3 | | |

Информация за всички видове транспорт**14.6. Специални предпазни мерки за потребителите**

Продуктът не подлежи на инструкциите за сухопътен транспорт.

Допълнителна информация**14.7. Транспортиране в наливно състояние съгласно анекс II към MARPOL и Кодекса ИВС**

Не е определено

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба *****15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда****Други компоненти *****

реакционна маса от: 2-метил-5-хлоро-4-изотиазолин-3-он [EC № 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он [EC № 220-239-6] (3:1)

VOC

| | | | |
|----------|---|---|---|
| VOC (CH) | = | 3 | % |
| VOC (EC) | = | 3 | % |

15.2. Оценка на безопасността на химично вещество или смес

За тази смеска не е било извършено обсъждане за химическа безопасност.

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Изменения/допълнения в текста: измененията в текста са означени в края на страницата със звездичка (*).

Н-изречение посочено в раздел 3

| | |
|------|--|
| H301 | Токсичен при поглъщане. |
| H310 | Смъртоносен при контакт с кожата. |
| H314 | Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите. |
| H317 | Може да причини алергична кожна реакция. |
| H318 | Предизвиква сериозно увреждане на очите. |
| H330 | Смъртоносен при вдишване. |
| H400 | Силно токсичен за водните организми. |
| H410 | Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект. |

Категория ЦЛП в раздел 3

| | |
|-------------------|--|
| Acute Tox. 2 | Остра токсичност, Категория 2 |
| Acute Tox. 3 | Остра токсичност, Категория 3 |
| Aquatic Acute 1 | Опасно за водната среда, остър, Категория 1 |
| Aquatic Chronic 1 | Опасно за водната среда, хроничен, Категория 1 |
| Eye Dam. 1 | Сериозно увреждане на очите, Категория 1 |
| Skin Corr. 1C | Корозия на кожата, Категория 1C |
| Skin Sens. 1A | дермална сенсибилизация, Категория 1A |

Съкращения

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 IATA: International Air Transport Association
 CAS: Chemical Abstracts Service
 EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
 VOC: Volatile Organic Compound
 NOEL: No observable effect level
 NOEC: No observable effect concentration
 LD: Lethal dose
 LC: Lethal concentration
 REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals
 IMO: International Maritime Organization
 DNEL: Derived no effect level
 PNEC: Predicted no effect concentration
 RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses
 EC: European Community
 EU: European Union
 GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals
 MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration
 INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients
 UN: United Nations

Допълнителна информация

Съответните промени в сравнение с предишната версия на настоящия информационен лист за безопасност са отбелязани с: ***

Данните се базират на сегашното състояние на нашите знания и опит. Листът за безопасност описва продуктите от гледна точка на изискванията за тяхната безопасност. Данните не могат да

Търговско наименование: carpetSPRAY ECO

Номер на субстанцията:
SUB302023020000

Версия: 5 / EU

Ревизионна Дата: 17.08.2021

датата на издаване: 15.10.20

Замества версията: 4 / EU

Дата на Печат 07.02.2022

се използват като гаранция за свойствата на продукта.

