

Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

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

### **1.1. Идентификатор на продукта**

**PERFECT**

#### **Код на продукта**

UFI 7ANX-81MN-W00P-3WH7

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

#### **Употреба**

Maintenance product to wipe all non-coated floors. Само за професионално приложение.

#### **Определена за използване**

SU3	Промишлени употреби: Употреби на вещества в самостоятелен вид или в препарати в промишлени обекти.
SU20	Здравни услуги
PC35	Продукти за измиване и почистване (включително продукти на основата на разтворител)

### **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.

Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

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 (ЕО) № 1272/2008.

### **2.2. Елементи на етикета**

#### **Обозначение съгласно Регламент (ЕО) №1272/2008**

#### **Допълнителна информация**

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

### **2.3. Други опасности**

Няма особена опасност, която си заслужава да бъде спомената. Продуктът не съдържа никакви вещества, които проявяват свойства, нарушаващи ендокринната система при нецелев организми.

## **РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките**

### **3.2. Смеси**

#### **Опасни съставки**

CAS Номер	38714-47-5				
EINECS-№.	254-099-2				
Концентрация	>= 1	<	10	%	
Класификация (Регламент (ЕО) №1272/2008)	Skin Irrit. 2		H315		
	Eye Irrit. 2		H319		
	STOT SE 3		H335		Дихателни пътища

## **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. При дразнение да се потърси лекарска консултация.

#### **В случай на поглъщане**

Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

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**

##### **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).

Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

## **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.

#### **Препоръки за предпазване от огън и експлозии**

Не се налагат никакви специални мерки.

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

#### **Препоръчителна температура на съхранение**

Стойност  $\geq$  5  $\leq$  25 °C

#### **Стабилност на складиране**

Съхранение: 3 години

#### **Изисквания за складови помещения и контейнери**

Да се съхранява само в оригиналната опаковка.

#### **Допълнителна информация за условията на съхранение**

Съдът да се държи плътно затворен.

### **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**

Не е познат националният лимит на експозицията.

### **8.2. Контрол на експозицията**

#### **Допълнителна техническа информация за станцията**

Виж Раздел 7. Не се изискват никакви други мерки.

#### **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 материали нитрил  
Дебелина/плътност на ръкавиците 0,4 mm

Период на издръжливост  $\geq$  480 min

z.B.: BRILLANT nitrilCOMFORT, Art.-Nr. 4451000700 oder BRILLANT nitrilSTYLE, Art.-Nr. 4451001300

Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

Подходящи материяли      естествен латекс  
Дебелина/плътност на      >=    0,16      mm  
ръкавиците  
Период на издръжливост    >      480      min  
z.B.: BRILLANT latexCOMFORT, Art.-Nr. 4451000400

### 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

**Агрегатно състояние**      течен  
**Цвят**                              бял  
**Миризма**                        специфичен за продукта

#### Точка на замръзване

Стойност                        приб   -4                        към    4                        °C  
лизи  
телн  
о

#### Точка на кипене или начална точка на кипене и интервал на кипене

Стойност                        приб   100                        °C  
лизи  
телн  
о

#### Запалителна точка

Стойност                        >      65                        °C

#### температура на разпадане

Бележка                        При употреба, отговаряща на дадените разпореждания, не се получава разлагане.

#### ниво на рН

Стойност                        =      8,5  
Концентрация/H<sub>2</sub>O            =      100                        %  
Температура                    =      20                        °C

#### Вискозитет

Бележка                        Не е определено

#### Коефициент на разпределение n-октанол/вода (логаритмична стойност)

Бележка                        Не е определено

#### Газово налягане

Бележка                        Не е определено

#### Плътност и/или относителна плътност

Стойност                        =      1,03                        g/cm<sup>3</sup>  
Температура                    =      20                        °C

Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

#### Относителна плътност на парите

Бележка Не е определено

### 9.2. Друга информация

#### Точка на сублимация

Бележка Не е определено

#### Скорост на изпаряване

Бележка Не е определено

#### Коефициент на изпаряване

Бележка Не е определено

#### Разтворимост във вода

Бележка изцяло може да се смесва

#### температура на samozапалване

Бележка Не е определено

#### Номер на изгаряне

Бележка Не е определено

#### Окислителни свойства

Оценка Не са известни

#### 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

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

### 10.2. Химична стабилност

Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

Да се пази от влиянието на екстремна топлина и студ.

### 10.3. Възможност за опасни реакции

Да се пази от замърсяване.

### 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

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

#### Високо ниво на токсичност при поглъщане

Бележка Не е определено

#### Високо ниво на токсичност при допир с кожата

Бележка Не е определено

#### Високо ниво на токсичност при вдишване

Бележка Не е определено

#### Корозия/дразнене на кожата

Оценка леко раздразващо действие – етикетирането не е задължително

#### сериозно увреждане на очите/дразнене на очите

Оценка леко раздразващо действие – етикетирането не е задължително

#### 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

### 11.2 Информация за други опасности

#### Характеристики, нарушаващи ендокринната система с оглед на човека

Този продукт не съдържа никакви вещества, които нарушават ендокринната система при хората.

Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

### Практически опит

Вдишването може да доведе до раздразване на дихателните пътища.

### Други данни

Не са известни токсикологични данни, специфични за продукта.

## **РАЗДЕЛ 12: Екологична информация**

### **12.1. Токсичност**

#### **Основни указания**

Не е определено

### **12.2. Устойчивост и разградимост**

#### **Основни указания**

Не е определено

### **12.3. Биоакмулираща способност**

#### **Основни указания**

Не е определено

#### **Коефициент на разпределение n-октанол/вода (логаритмична стойност)**

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 Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система**

#### **Основни указания**

Сместа е преценена с помощта на сумиращия метод, Регламент CLP (ЕО) № 1272/2008 и е класифицирана въз основа на своите екотоксични характеристики. За подробности виж част 2 и 3.

### **12.7. Други неблагоприятни ефекти**

#### **Основни указания**

Не е определено

#### **Потенциал на глобалното затопляне**

Бележка

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.



Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

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

### **13.1. Методи за третиране на отпадъци**

#### **Остатъчен материал**

EWC изхвърляне на 20 01 30 detergents other than those mentioned in 20 01 29 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**

	<b>Пътен транспорт</b>	<b>Морски транспорт</b>	<b>Въздушен транспорт</b>
<b>14.1. Номер по списъка на ООН</b>	Продуктът не подлежи на инструкциите за сухопътен транспорт.-	Продуктът не подлежи на инструкциите за морски транспорт.-	Продуктът не подлежи на инструкциите за самолетен превоз.-
<b>14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН</b>	-	-	-
<b>14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране</b>	-	-	-
ADR/RID-етикети			
<b>14.4. Опаковъчна група</b>	-	-	-
<b>14.5. Опасности за околната среда</b>	-		-

### **Информация за всички видове транспорт**

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

Продуктът не подлежи на инструкциите за сухопътен транспорт.

### **Допълнителна информация**

**14.7 Морски транспорт на товари в насипно състояние съгласно инструменти на Международната морска организация**

Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

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**

alpha-Hexylcinnamaldehyde

#### **Клас водно замърсяване (Германия)**

Клас водно замърсяване WGK 2

(Германия)

Бележка

Производство на WGK съгласно приложение 1 № 5.2 AwSV

#### **VOC**

VOC (CH)                      приб    5                      %  
   лизи  
   телн

VOC (EC)                      приб    5                      %  
   лизи  
   телн  
   о

#### **Код на продукта**

UFI

7ANX-81MN-W00P-3WH7

### **15.2. Оценка на безопасността на химично вещество или смес**

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

## **РАЗДЕЛ 16: Друга информация**

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

Classification and method used to derive the classification of mixtures in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]: Based on test data, calculation method;

#### **H-изречение посочено в раздел 3**

H315

Предизвиква дразнене на кожата.

H319

Предизвиква сериозно дразнене на очите.

H335

Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.

#### **Категория ЦЛП в раздел 3**

Eye Irrit. 2

дразнене на очите, Категория 2

Skin Irrit. 2

дразнене на кожата, Категория 2

STOT SE 3

Специфична токсичност за определени органи (STOT) — еднократна експозиция, Категория 3

#### **Съкращения**

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route

RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

Търговско наименование: PERFECT

Номер на субстанцията:  
SUB302023170000

Версия: 3 / EU

Ревизионна Дата: 13.04.2023

датата на издаване: 25.06.21

Замества версията: 2 / EU

Дата на Печат 15.05.2023

IATA: International Air Transport Association

CAS: Chemical Abstracts Service

VOC: Volatile Organic Compound

INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients

NOEL: No observable effect level

NOEC: No observable effect concentration

LD: Lethal dose

LC: Lethal concentration

IMO: International Maritime Organization

REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals

GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals

CEFIC: European Chemical Industry Council

PNEC: Predicted no effect concentration

DMEL: Derived minimal effect level

DNEL: Derived no effect level

EC: European Community

EU: European Union

MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration

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 се използват като гаранция за свойствата на продукта.

