

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

## **ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja**

### **1.1 Identifikator izdelka**

*toiletOIL YUZU*

#### **Identifikacija snovi / produkta**

UFI

DDM8-C2ES-J008-FVAG

### **1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**

#### **Uporaba snovi/pripravka**

Fragrance sestava, Samo za profesionalno uporabo.

### **1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**

#### **Naslov /Proizvajalec**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Telefonska št. +43 (0)5 0456

Št. telefaksa +43 (0)5 0456 7777

E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.com

Področje, ki daje Regulatory Affairs

informacije

E-mail naslov osebe regulatoryaffairs@hagleitner.com

odgovorne za

pripravo VL

#### **Naslov/Dobavitelj/distributer**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Telefonska št. +43 (0)5 0456

Št. telefaksa +43 (0)5 0456 7777

E-mail naslov osebe regulatoryaffairs@hagleitner.at

odgovorne za

pripravo VL

### **1.4 Telefonska številka za nujne primere**

Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 4343

## **ODDELEK 2: Določitev nevarnosti**

### **2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi**

#### **Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)**

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319

Aquatic Chronic 3 H412

Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008

Za razlago kratic glej oddelek 16.

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

## 2.2 Elementi etikete

### Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008

#### Ideogrami za nevarnost



#### Opozorilna beseda

Pozor

#### Stavki o nevarnosti

H319

Povzroča hudo draženje oči.

H412

Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

#### Previdnostni stavki

P280

Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.

P305+P351+P338

PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

P337+P313

Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

EUH208 Vsebuje

Citronellal, geraniol, linalol, Nerol, Terpinolene, 2-Hexyl-(E)-cinnamaldehyde, dipenten, reakcijska zmes: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [št. ES 247-500-7] in 2-metil-2H-izotiazol-3-ona [št. ES 220-239-6] (3: 1), alpha-Pinene, not specified, beta-Pinene, not specified, citral, Lahko povzroči alergijski odziv.

#### Dodatne informacije

Samo za profesionalno uporabo.

## 2.3 Druge nevarnosti

Izdelek ne vsebuje nobene snovi, ki bi pri neciljnih organizmih kazale lastnosti endokrinih motenj.

## ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

### 3.2 Zmesi

#### Nevarne sestavine

##### Isotridecanoethoxylate

CAS št.

POLYMER

EINECS št.

N.A.

Številka registracije

02-2119552461-55-0000

Koncentracija

&gt;= 3 &lt; 10 %

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Eye Dam. 1

H318

Acute Tox. 4

H302

Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Eye Dam. 1

H318

&gt;= 10 %

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

ATE	skozi usta	H319	< 10 %	500	mg/kg
<b>dipenten</b>					
CAS št.	138-86-3				
EINECS št.	205-341-0				
Koncentracija	>= 0,25	<	1		%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)					
	Aquatic Acute 1			H400	
	Aquatic Chronic 1			H410	
	Flam. Liq. 3			H226	
	Skin Irrit. 2			H315	
	Skin Sens. 1			H317	

Druge opombe:

CLP

Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Opomba C

**alpha-Pinene, not specified**

CAS št.	80-56-8				
EINECS št.	201-291-9				
Koncentracija	>= 0,25	<	1		%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)					
	Flam. Liq. 3			H226	
	Asp. Tox. 1			H304	
	Skin Irrit. 2			H315	
	Skin Sens. 1			H317	
	Aquatic Acute 1			H400	
	Aquatic Chronic 1			H410	

Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Aquatic Acute 1	M = 1
Aquatic Chronic 1	M = 1

**citral**

CAS št.	5392-40-5				
EINECS št.	226-394-6				
Koncentracija	>= 0,1	<	1		%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)					
	Skin Irrit. 2			H315	
	Eye Irrit. 2			H319	
	Skin Sens. 1			H317	

**geraniol**

CAS št.	106-24-1				
EINECS št.	203-377-1				
Koncentracija	>= 0,1	<	1		%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)					
	Eye Dam. 1			H318	
	Skin Irrit. 2			H315	
	Skin Sens. 1			H317	

**2-Hexyl-(E)-cinnamaldehyde**

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

CAS št.	165184-98-5			
Koncentracija	>= 0,1	<	1	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Skin Sens. 1B		H317	
	Aquatic Acute 1		H400	
	Aquatic Chronic 2		H411	

**p-Isopropyl toluene**

CAS št.	99-87-6			
EINECS št.	202-796-7			
Koncentracija	>= 0,1	<	1	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Flam. Liq. 3		H226	
	Asp. Tox. 1		H304	
	Aquatic Chronic 2		H411	
	Acute Tox. 3		H331	

cATpE	skozi dihala, Prah/Meglice	0,5	mg/l
ATE	skozi dihala, Pare	3	mg/l

**Citronellal**

CAS št.	106-23-0			
EINECS št.	203-376-6			
Koncentracija	>= 0,1	<	1	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Skin Irrit. 2		H315	
	Eye Irrit. 2		H319	
	Skin Sens. 1		H317	

**linalol**

CAS št.	78-70-6			
EINECS št.	201-134-4			
Koncentracija	>= 0,1	<	1	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Skin Irrit. 2		H315	
	Eye Irrit. 2		H319	
	Skin Sens. 1B		H317	

**Nerol**

CAS št.	106-25-2			
EINECS št.	203-378-7			
Koncentracija	>= 0,1	<	1	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Skin Irrit. 2		H315	
	Eye Irrit. 2		H319	
	Skin Sens. 1B		H317	

**Terpinolene**

CAS št.	586-62-9			
EINECS št.	209-578-0			
Koncentracija	>= 0,1	<	0,25	%

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

## Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Skin Sens. 1B	H317
Asp. Tox. 1	H304
Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410

## Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Aquatic Acute 1	M = 1
Aquatic Chronic 1	M = 1

**beta-Pinene, not specified**

CAS št. 127-91-3

EINECS št. 204-872-5

Koncentracija &gt;= 0,1 &lt; 0,25 %

## Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Flam. Liq. 3	H226
Skin Sens. 1	H317
Asp. Tox. 1	H304
Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410

## Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Aquatic Acute 1	M = 1
Aquatic Chronic 1	M = 1

**reakcijska zmes: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [št. ES 247-500-7] in 2-metil-2H-izotiazol-3-ona [št. ES 220-239-6] (3: 1)**

CAS št. 55965-84-9

Koncentracija &gt;= 0,001 &lt; 0,0015 %

## Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Acute Tox. 2	H310
Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410
Skin Sens. 1A	H317
Skin Corr. 1C	H314
Acute Tox. 2	H330
Acute Tox. 3	H301
Eye Dam. 1	H318

## Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 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 %
Aquatic Acute 1	M = 100	
Aquatic Chronic 1	M = 100	

Druge opombe:

CLP

Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Opomba B

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

## **ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč**

### **4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**

#### **Splošna navodila**

Umazana in prepojena oblačila takoj slecite in varno odstranite.

#### **Pri vdihavanju**

Poskrbite za sveži zrak. Potrebni niso nikakršni posebni ukrepi pridobivanje ali odstranjevanje.

#### **Pri stiku s kožo**

V stiku s kožo prizadeto mesto umijte s toplo vodo. Potrebni niso nikakršni posebni ukrepi pridobivanje ali odstranjevanje.

#### **Pri stiku z očmi**

Pri stiku z očmi le-te takoj umijte ter jih 15 minut dolgo spirajte z veliko količino vode. Zdravljenje pri okulistu.

#### **Pri zaužitju**

Usta temeljito splaknite z vodo. Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

### **4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**

Zaenkrat niso znani nobeni simptomi.

### **4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**

#### **Navodila za zdravnika / Oskrba**

Potrebno je simptomatično zdravljenje

## **ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi**

### **5.1 Sredstva za gašenje**

#### **Primerna sredstva za gašenje**

Ustrezna so vsa običajna gasilna sredstva.

#### **Neprimerna sredstva za gašenje požara**

Polni oz. nerazpršeni curek vode

### **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**

Niso znani.

### **5.3 Nasvet za gasilce**

#### **Posebna zaščitna oprema za gasilce**

V primeru požara uporabiti primerno dihalno napravo.

#### **Ostali podatki**

Preostale produkte gorenja in kontaminirano požarno vodo uničite v skladu z lokalnimi uradnimi predpisi.

## **ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih**

### **6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

Iztekel/raztresen izdelek zelo drsi, nevarnost zaradi drsenja. Uporabljajte osebno zaščitno oblačilo.

## 6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne dopustite, da bi prodrlo v tla/zemljo. Preprečite prodor v površinske vode/podtalnico.

## 6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Zberite in vsrkajte z materialom, ki veže tekočine (npr. pesek, kremenčeva prst, univerzalno vezivo). Ostanke izperite z obilico vode.

## 6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Upoštevaj varnostne predpise (glej poglavja 7 in 8).

# ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

## 7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

### Navodilo za varno rokovanje

Hraniti v tesno zaprti posodi. Ravnajte v skladu z dobro industrijsko higiensko in varnostno prakso. Poskrbi za dobro prezračevanje prostora, oziroma odsesavanja na delovnem mestu.

### Navodila za varstvo pred požarom in eksplozijo

Hraniti ločeno od virov vžiga - ne kaditi.

## 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

### Priporočljiva temperatura skladiščenja

Vrednost  $\geq$  5  $\leq$  25 °C

### Obstojnost pri skladiščenju

Uporabnost: 3 leta

### Zahteve glede skladiščnih področij in vsebnikov

Hraniti samo v originalni embalaži. Skladišča dobro zračiti.

### Nadaljnje informacije o pogojih skladiščenja

Hraniti zaklenjeno in izven dosega otrok. Posode hranite tesno zaprte, odpirajte jih previdno, pri njihovi uporabi in pri ravnanju z njimi bodite previdni.

## 7.3 Posebne končne uporabe

Samo za profesionalno uporabo.

# ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

## 8.1 Parametri nadzora

### Ostali podatki

Ni nam znano, da bi obstajale nacionalne mejne vrednosti izpostavljanja.

## 8.2 Nadzor izpostavljenosti

### Tehnični ukrepi / Higienski ukrepi

Preprečite dolgotrajen in intenziven stik s kožo. Preventivna zaščita kože z zaščitno kremo. Pri delu ne kadite, ne jejte in ne pijte. Ravnajte v skladu z dobro industrijsko higiensko in varnostno prakso.

### Zaščita dihal – Pripomba

Ni potrebna, a preprečite vdihavanje hlapov.

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

**Zaščita rok**

Pri intenzivnem stiku uporabljaj zaščitne rokavice.

Primeren material		butil	
Debelina rokavice	=	0,5	mm
Prebojni čas	>=	120	min
Primeren material		nitril	
Debelina rokavice		0,4	mm
Prebojni čas	>=	480	min

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

**Zaščita oči**

Zaščitna očala

**Zaščita telesa**

Delovna oblačila, ki so običajna za kemične izdelke

**ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti****9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**

<b>Agregatno stanje</b>	tekoč, prozoren
<b>Barva</b>	brezbarven, praktično prozoren
<b>Vonj</b>	močen specifičen za izdelek

**Zmrzišče**

Vrednost	ca.	-4	do	4	°C
----------	-----	----	----	---	----

**Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča**

Vrednost	ca.	100	°C
----------	-----	-----	----

**Plamenišče**

Vrednost	>	100	°C
----------	---	-----	----

**temperatura razpadanja**

Opomba	Pri uporabi, ki je v skladu s predpisi, ne pride do razgradnje oz. razkroja.
--------	--

**pH vrednost**

Vrednost	ca.	7,0	
Koncentracija/H <sub>2</sub> O		100	%
Temperatura		20	°C
Opomba		nevtralna	

**Viskoznost**

Opomba	ni določeno
--------	-------------

**topnost**

Opomba	ni določeno
--------	-------------

**Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)**

Opomba	ni določeno
--------	-------------

**Parni tlak**

Opomba	ni določeno
--------	-------------

**Gostota in/ali relativna gostota**



Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

Vrednost = 1,003 g/cm<sup>3</sup>  
 Temperatura = 20 °C

**Relativna parna gostota**

Opomba ni določeno

**9.2 Drugi podatki****Točka sublimacije**

Opomba ni določeno

**Hitrost izparevanja**

Opomba ni določeno

**Koeficient nasičenosti**

Opomba ni določeno

**Topnost v vodi**

Opomba popolnoma se meša

**temperatura samovžiga**

Opomba ni določeno

**Številka sežiganja**

Opomba ni določeno

**Oksidacijske lastnosti**

Rezultat Niso znani.

**Nasipna gostota**

Opomba ni določeno

**Gostota po stresanju**

Opomba ni določeno

**Vsebnost trdnih snovi**

Opomba ni določeno

**Koncentracija nasičenosti**

Opomba ni določeno

**Kritična točka**

Opomba ni določeno

**Disociacijska konstanta**

Opomba ni določeno

**Površinska napetost**

Opomba ni določeno

**Ostali podatki**

Niso znani.

**ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost****10.1 Reaktivnost**

Reagira z umazanijo.

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

**10.2 Kemijska stabilnost**

Zavaruj pred vplivom previsoke vročine in mrazom.

**10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

Poznane niso nikakršne nevarne reakcije.

**10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti**

Hraniti pri temperaturi, ki ne presega 30 °C.

**10.5 Nezdržljivi materiali**

Pri skladiščenju in rokovanju v skladu z danimi določili ne obstaja nevarnost reagiranja.

**10.6 Nevarni produkti razgradnje**

Niso znani nobeni nevarni produkti razkroja.

**ODDELEK 11: Toksikološki podatki****11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008****Akutna oralna strupenost**

ATE	>	10.000	mg/kg
Metoda		izračunana vrednost (Uredba (ES) 1272/2008)	

**Akutna oralna strupenost (Komponente)****Isotridecanoethoxylate**

Vrsta	Podgana			
LD50	=	500	do	2000 mg/kg
Metoda		OECD-Directive 423		

**Akutna toksičnost z vdihavanjem**

ATE	>	100	mg/l
Dajanje/Oblika		Pare	
Metoda		izračunana vrednost (Uredba (ES) 1272/2008)	
ATE	>	20	mg/l
Dajanje/Oblika		Prahu/Meglice	
Metoda		izračunana vrednost (Uredba (ES) 1272/2008)	

**Akutna toksičnost z vdihavanjem (Komponente)****p-Isopropyl toluene**

ATE		3	mg/l
Dajanje/Oblika		Pare	

**Jedkost za kožo/draženje kože**

Rezultat	deluje dražeče
----------	----------------

**resne okvare oči/draženje**

Rezultat	deluje dražeče - nevarnost resnih očesnih poškodb
----------	---

**preobčutljivost**

Rezultat	ne draži
----------	----------

**Subakutna, subkronična in dolgotrajna strupenost**

Opomba	ni določeno
--------	-------------

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

**Mutagenost**

Opomba ni določeno

**Strupenost za razmnoževanje**

Opomba ni določeno

**Rakotvornost**

Opomba ni določeno

**Strupenost za specifične ciljne organe (STOT)**

Opomba ni določeno

**11.2 Podatki o drugih nevarnostih****Lastnosti endokrinih motenj pri človeku**

Ta izdelek ne vsebuje nobene snovi, ki bi morebiti povzročala endokrine motnje pri ljudeh.

**Praktičnih izkušenj**

Vdihavanje lahko povzroči razdraženost dihal.

**Ostali podatki**

Podatki o toksičnosti, specifični za produkt, niso poznani.

**ODDELEK 12: Ekološki podatki****12.1 Strupenost****Toksičnost za ribe (Komponente)****Isotridecanoethoxylate**

Vrsta	Zlati jez (Leuciscus idus)			
LC50	= 1	do	10	mg/l
Vir	Podatki proizvajalca			

**Strupenost za dafnije (Komponente)****Isotridecanoethoxylate**

EC50	= 1	do	10	mg/l
Ekspozicijska doba	= 72	h		

**Strupenost za alge (Komponente)****Isotridecanoethoxylate**

EC50	= 1	do	10	mg/l
Ekspozicijska doba	= 72	h		

**Strupenost za bakterije (Komponente)****Isotridecanoethoxylate**

Vrsta	Obogateno blato			
EC10	> 10000			mg/l
Ekspozicijska doba	= 17	h		
Metoda	DIN 38412 Part8			
Vir	Podatki proizvajalca			

**12.2 Obstojnost in razgradljivost****Splošna navodila**

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

ni določeno

### 12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

#### Splošna navodila

ni določeno

#### Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)

Opomba ni določeno

### 12.4 Mobilnost v tleh

#### Splošna navodila

ni določeno

### 12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

#### Splošna navodila

ni določeno

### 12.6 Lastnosti endokrinih motilcev

#### Splošna navodila

Zmes je bila ocenjena s računsko metodo seštevanja Uredbe CLP (ES) št. 1272/2008 je bila ustrezno klasificirana na osnovi svojih toksikoloških lastnosti za okolje. Več o tem glej oddelka 2 in 3.

### 12.7 Drugi škodljivi učinki

#### Splošna navodila

ni določeno

#### Potencial globalnega ogrevanja

Opomba ni določeno

#### Nadaljnje okoljevarstvene informacije

Ekološki podatki izdelka niso na voljo. Tenzid (i), ki je (so) prisoten (prisotni) v tem pripravku, izpolnjuje (jo) vse pravne predpise za biološko razgradnjo, kot je v Uredbi (EG) št. 648/2004 za detergente določeno. Predloge, ki se nanašajo na to potrdilo, bodo odgovornim oblastem držav članic zagotovljene – na razpolago bodo na direktno zahtevo ali na zahtevo proizvajalca detergentov. After an intended use this product does not reach the watercourse.

## ODDELEK 13: Odstranjevanje

### 13.1 Metode ravnanja z odpadki

#### Odpadki iz ostankov

EAK šifra za 20 01 29\* čistila, ki vsebujejo nevarne snovi  
odstranjevanje odpadkov

Navedena(e) koda(e) odpadkov v skladu z Evropskim katalogom za odpadke (EWC) služijo kot priporočilo. Dokončno mora biti določeno s soglasjem krajevnega podjetja za odstranjevanje odpadkov.

#### Kontaminirana embalaža/pakiranje

Popolnoma izpraznjena embalaža se lahko odda v reciklažo.

## ODDELEK 14: Podatki o prevozu

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

	Kopenski transport ADR	Morski transport IMDG/GGVSee	Zračni transport
<b>14.1 Številka ZN</b>	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za kopenski transport-	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za pomorski transport-	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za zračni transport.-
<b>14.2 Pravilno odpremno ime ZN</b>	-	-	-
<b>14.3 Razredi nevarnosti prevoza</b>	-	-	-
ADR/RID-nalepke			
<b>14.4 Skupina embalaže</b>	-	-	-

**Podatki za vse vrste prevoza****14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika**

Produkt ni zajet v transportnih predpisih za kopenski transport

**Nadaljnje informacije****14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO**  
ni določeno**ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki****15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes****5 % ali več, vendar manj kot 15 %**

neionske površinsko aktivne snovi

**Druge sestavine**

reakcijska zmes: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [št. ES 247-500-7] in 2-metil-2H-izotiazol-3-ona [št. ES 220-239-6] (3: 1), Citronellal, geraniol, linalol, dipenten, citral

**HOS**

HOS (CH)	=	1,1	%
HOS (EC)	=	1,1	%

**Identifikacija snovi / produkta**

UFI	DDM8-C2ES-J008-FVAG
-----	---------------------

**15.2 Ocena kemijske varnosti**

Za to zmes ni bila izvedena presoja kemične varnosti.

**ODDELEK 16: Drugi podatki**

Spremembe/dopolnila besedila: spremembe v besedilu so na robu strani označene z zvezdico (\*).

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

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-stavki navedeni v oddelku 3

H226	Vnetljiva tekočina in hlapi.
H301	Strupeno pri zaužitju.
H302	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
H304	Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
H310	Smrtno v stiku s kožo.
H314	Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
H315	Povzroča draženje kože.
H317	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H318	Povzroča hude poškodbe oči.
H319	Povzroča hudo draženje oči.
H330	Smrtno pri vdihavanju.
H331	Strupeno pri vdihavanju.
H400	Zelo strupeno za vodne organizme.
H410	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
H411	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

### Kategorija CLP v oddelku 3

Acute Tox. 2	Akutna strupenost, Kategorija 2
Acute Tox. 3	Akutna strupenost, Kategorija 3
Acute Tox. 4	Akutna strupenost, Kategorija 4
Aquatic Acute 1	Nevarno za vodno okolje, akutno, kategorija 1
Aquatic Chronic 1	Nevarno za vodno okolje, kronično, kategorija 1
Aquatic Chronic 2	Nevarno za vodno okolje, kronično, Kategorija 2
Asp. Tox. 1	Nevarnost pri vdihavanju, Kategorija 1
Eye Dam. 1	Huda poškodba oči, Kategorija 1
Eye Irrit. 2	Draženje oči, Kategorija 2
Flam. Liq. 3	Vnetljive tekočine, Kategorija 3
Skin Corr. 1C	Jedkost za kožo, Kategorija 1C
Skin Irrit. 2	Draženje kože, Kategorija 2
Skin Sens. 1	Preobčutljivost kože, Kategorija 1
Skin Sens. 1A	Preobčutljivost kože, Kategorija 1A
Skin Sens. 1B	Preobčutljivost kože, Kategorija 1B

### Okrajšave

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

Trgovsko ime: toiletOIL YUZU

Snov št. SUB302023480000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
04.09.2023

Datum izdaje: 04.09.23

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 18.01.2024

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

### **Dodatne informacije**

Pomembne spremembe v primerjavi s prejšnjo različico varnostnega lista so označene z: \*\*\*

Podatki se nanašajo na današnje stanje našega znanja in spoznanj. Opisujejo naše produkte glede na varnostne zahteve in s tem nimajo pomena za zagotavljanje določenih lastnosti.

