

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:  
01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

## **1. IEDAĻA: Vietas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma identificēšana**

### **1.1. Produkta identifikators**

*sanitary 2GO***Produkta kods**

UFI

STA8-R2E2-W00S-9R21

### **1.2. Vietas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot**

**Vielas / preparāta lietošanas veids**

Sanitary cleanser, Tikai profesionālai lietošanai.

### **1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju**

**Adrese/Ražotājs**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Tālrunis

+43 (0)5 0456

Telefakss

+43 (0)5 0456 7777

E-Mail

regulatoryaffairs@hagleitner.com

Atbildīgais

Regulatory Affairs

departaments /

Tālrunis

**Adrese/Piegādātājs**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Tālrunis

+43 (0)5 0456

Telefakss

+43 (0)5 0456 7777

Par šo DDL

regulatoryaffairs@hagleitner.com

atbildīgās personas

e-pasta adrese

### **1.4. Tālruņa numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās**

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests, tālruņa numurs: 112. Valsts Toksikoloģijas centrs, Saindēšanās un zāļu informācijas centrs, Hipokrāta 2, Rīga, Latvija, LV-1038, tālruņa numurs +371 67042473.

## **2. IEDAĻA: Bīstamības apzināšana**

### **2.1. Vietas vai maisījuma klasificēšana**

**Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)**

Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)

Skin Corr. 1

H314

Eye Dam. 1

H318

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:  
01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

Izstrādājums ir klasificēts un apzīmēts pēc Regula (EK) Nr.1272/2008  
Saīsinājumu paskaidrojumam skatīt 16. pozīciju.

## 2.2. Etiķetes elementi

### Apzīmējums pēc Regula (EK) Nr.1272/2008

#### Bīstamības piktogrammas



#### Signālvārds

Bīstami

#### Bīstamības apzīmējumi

H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.

#### Drošības prasību apzīmējums

P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus.  
P303+P361+P353 SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni [vai iet dušā].  
P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot.  
P310 Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠAN S INFORM CIJAS CENTRU vai ārstu.

#### Bīstamā sastāvdaļa, kas norādīta uz etiķetes (Regula (EK) nr.1272/2008)

satur metānsulfonskābe; Isotridecanoethoxylate; Decyl alcohol, ethoxylated; L-(+)-lactic acid; Hexyl D-glucoside; FATTY ALCOHOL, ETHOXYLAT

#### Papildus informācija

Tikai profesionālai lietošanai.

## 2.3. Citi apdraudējumi

Nav nekāda vērā ņemama riska. Šis produkts nesatur vielas, kam piemīt īpašības, kas kaitē nemērķa organismu endokrīnajai sistēmai.

## 3. IEDAĻA: Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

### 3.2. Maisījumi

#### Bīstamās sastāvdaļas

##### metānsulfonskābe

CAS Nr.	75-75-2				
EINECS Nr.	200-898-6				
Koncentrācija	>= 25	<	50	%	
Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)	Skin Corr. 1B	H314			

##### L-(+)-lactic acid

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:

01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

CAS Nr.	79-33-4			
EINECS Nr.	201-196-2			
Koncentrācija	>= 10	<	25	%
Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	
	Skin Corr. 1C		H314	

**Decyl alcohol, ethoxylated**

CAS Nr.	POLYMER			
EINECS Nr.	POLYMER			
Koncentrācija	>= 3	<	10	%
Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	

**Isotridecanoethoxylate**

CAS Nr.	POLYMER			
EINECS Nr.	N.A.			
Reģistrācijas numurs	02-2119552461-55-0000			
Koncentrācija	>= 3	<	10	%
Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	
	Acute Tox. 4		H302	

Koncentrācijas limiti (Regula (EK) Nr.1272/2008)

Eye Dam. 1	H318	>= 10 %
	H319	< 10 %

ATE	orāli	500	mg/kg
-----	-------	-----	-------

**Hexyl D-glucoside**

CAS Nr.	54549-24-5			
Koncentrācija	>= 1	<	3	%
Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	

**FATTY ALCOHOL, ETHOXYLAT**

CAS Nr.	68439-46-3			
EINECS Nr.	N.D.			
Koncentrācija	>= 1	<	3	%
Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	

**4. IEDAĻA: Pirmās palīdzības pasākumi****4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts****Vispārīgi ieteikumi**

Piesārņoto apģērbu nekavējoties novilkt un lidvēt pēc drošības noteikumiem.

**Ja ieelpots**

Ja ieelpots aerosols, nekavējoties griezties pie ārsta un parādīt iepakojumu vai etiķeti. Nodrošināt svaigu

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:  
01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

gaisu. Traucējumu gadījumā izsaukt ārstu.

**Ja nokļūst uz ādas**

Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens. Nekavējoties konsultēt ar ārstu.

**Ja nokļūst acīs**

Ja skartas acis, nekavējoties skalot ar lielu ūdens daudzumu vismaz 15 minūtes. Sargāt neskarto aci. Acu ārsta palīdzība.

**Ja norīts**

Neizraisīt vemšanu. Pasniegt ūdeni maziem malciņiem. Personām bezsamaņas stāvoklī nedrīkst neko pasniegt. Aizvest pie ārsta.

**4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta**

Var parādīties sekojoši simptomi: apgrūtināta elpošana, gremošanas traucējumi

**4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi****Piezīmes ārstam / Riski**

kuņģa performācijas risks; elpošanas traucējumu risks

**5. IEDAĻA: Ugunsdzēsības pasākumi****5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi****Piemēroti ugunsdzēsības līdzekļi**

Pats izstrādājums nedeg; ugunsdzēsības pasākumus pielāgot vides ugunsgrēkam.

**Nepiemērots dzēsības līdzeklis**

strauja ūdens strūkļa

**5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība**

Nav zināmi.

**5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem****Īpaši aizsarglīdzekļi ugunsdzēsējiem**

Lietot pilnīgu aizsargapģērbu. Ugunsgrēka gadījumā lietot piemērotu elpošanas ierīci.

**Pārējie dati**

Atliekas pēc ugunsgrēka un kontaminētais ugunsdzēsības ūdens jālikvidē saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Apdraudētos traukus dzesēt ar ūdens strūkļu.

**6. IEDAĻA: Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos****6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**

Izmantot personas aizsargapģērbu. Novērst saskari ar ādu, acīm un apģērbu. Pie tvaiku/ putekļu/ aerosola iedarbības lietot elpošanas ceļu aizsardzību. Ja izstrādājums izplūdis / izbiris, draud liels paslīdēšanas risks. Ievērot drošības noteikumus (skat. 7. un 8. nod.)

**6.2. Vides drošības pasākumi**

Novērst izplūdi virszemes ūdeņos/ pazemes ūdeņos.

**6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli**

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:  
01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

Savākt ar materiālu, kas saista ūdeni (piem., smiltīm, minerāliem, universālu absorbentu). Lielāku daudzumu atsūknēt. Paliekas aizskalot ar lielu ūdens daudzumu. Likvidēt saskaņā ar noteikumiem.

#### 6.4. Atsauce uz citām iedaļām

levērot drošības noteikumus (skat. 7. un 8. nod.)

### **7. IEDAĻA: Lietošana un glabāšana**

#### 7.1. Piesardzība drošai lietošanai

##### **Ieteikumi drošām darbībām**

levērot īpašu piesardzību, darbojoties ar konteineru un atverot to. Jāievēro parastie drošības pasākumi darbam ar ķīmikālijām. Izmantot vienīgi iekārtas, kas drošas pret skābēm.

##### **Ieteikumi aizsardzībai pret ugunsgrēku un sprādzienu**

Izstrādājums nav degošs. Nav nepieciešami nekādi speciāli pasākumi.

#### 7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

##### **Ieteicamā uzglabāšanas temperatūra**

Vērtība  $\geq$  5  $\leq$  25 °C

##### **Stabilitāte uzglabājot**

Uzglabāšanas laiks: 3 gadi.

##### **Prasības uzglabāšanas vietām un konteineriem**

Turēt tikai oriģināliepakojumā. Nodrošināt grīdu, kas izturīga pret skābēm.

##### **Ieteikumi parastai uzglabāšanai**

Neuzglabāt kopā ar: Bāzes, Neuzglabāt kopā ar pārtiku.

##### **Uzglabāšanas klase**

Uzglabāšanas klase pēc TRGS 510 8B Nedegošas kodīgas bīstamās vielas

##### **Tālāka informācija par uzglabāšanas apstākļiem**

Sargāt no sala. Uzglabāt cieši noslēgtā iepakojumā, piesardzīgi atvērt un manipulēt.

### **8. IEDAĻA: Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība**

#### 8.1. Pārvaldības parametri

##### **Pārējie dati**

Koncentrāciju gaisā uzturiet zem darba vietu normālajām vērtībām.

#### 8.2. Iedarbības pārvaldība

##### **Inženiertehniskie pasākumi / Higiēnas pasākumi**

Jāievēro parastie drošības pasākumi darbam ar ķīmikālijām. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Uzglabāt atsevišķi no pārtikas un dzērieniem.

##### **Elpošanas ceļu aizsardzība - Piezīme**

Nav pieprasīta, bet ierobežot tvaiku ieelpošanu. Elpošanas ceļu aizsardzība, ja veidojas aerosoli vai migla.

##### **Roku aizsardzība**

cimdi (izturīgi pret skābēm)

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:  
01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

Piemērots materiāls	Neoprēns		
Cimdu biezums	=	0,35	mm
Aizsardzības laiks	>	480	min
cimdi (izturīgi pret skābēm)			
Piemērots materiāls	Butils		
Cimdu biezums	=	0,5	mm
Aizsardzības laiks	>	480	min

**Acu aizsardzība**

cieši piekļāvīgas aizsargbrilles

**Ķermeņa aizsardzība**

aizsargapģērbs, izturīgs pret skābēm

**9. IEDAĻA: Fizikālās un ķīmiskās īpašības****9.1. Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām**

<b>Grupējums</b>	šķidr
<b>Krāsa</b>	sarkans
<b>Smarža</b>	aromātiska

**Sasalšanas punkts**

Vērtība apm. -4 līdz 4 °C

**Viršanas punkts vai sākotnējais viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons**

Vērtība apm. 100 °C

**uzliesmojamība**

Nav piemērojams

**Apakšējā un augšējā sprādzienbīstamības robeža**

Piezīme Nav piemērojams

**Uzliesmošanas temperatūra**

Vērtība &gt; 61 °C

**noārdīšanās temperatūra**

Piezīme Lietojot saskaņā ar noteikumiem, sadalīšanās nenotiek.

**pH līmenis**

Vērtība	<	1	
Koncentrācija/H <sub>2</sub> O	=	100	%
Temperatūra	=	20	°C

**Viskozitāte**

Piezīme nav norādīts

**šķīdība**

Piezīme nav norādīts

**Sadalījuma koeficients (n-oktānols-ūdens) (log vērtība)**

Piezīme nav norādīts

**Tvaiku spiediens**

Piezīme nav norādīts

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:

01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

**Blīvums un/vai relatīvais blīvums**

Vērtība	=	1,2		g/cm <sup>3</sup>
Temperatūra	=	20	°C	

**Relatīvais tvaika blīvums**

Piezīme nav norādīts

**9.2. Cita informācija****Sublimācijas punkts**

Piezīme nav norādīts

**Iztvaikošanas ātrums**

Piezīme nav norādīts

**Iztvaikošanas koeficients**

Piezīme nav norādīts

**Šķīdība ūdenī**

Piezīme maisāms jebkādā veidā

**Oksidatīvās īpašības**

Izvērtēšana Nav zināms.

**Blīvums**

Piezīme nav norādīts

**Blīvums pēc sakratīšanas**

Piezīme nav norādīts

**Cietais atlikums**

Piezīme nav norādīts

**Virsmas spraigums**

Piezīme nav norādīts

**Pārējie dati**

Nav zināms.

**10. IEDAĻA: Stabilitāte un reaģētspēja****10.1. Reaģētspēja**

Reakcija ar alkālijiem (bāzēm). Reakcija ar dažādiem metāliem.

**10.2. Ķīmiskā stabilitāte**

Sargāt no ārkārtēja karstuma un sala ietekmes.

**10.3. Bīstamu reakciju iespējamība**

Sargāt no netīrumiem.

**10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās**

Uzglabāšanas temperatūra nedrīkst pārsniegt 30 °C. Neuzglabāt temperatūrā zem -5 °C.

**10.5. Nesaderīgi materiāli**

Korodē metālus. Nekompatibils ar bāzēm.

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:

01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

## 10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

Sadales produkti, kas nosaka riska pakāpi: ūdeņradis

### Pārējie dati

Šķīdinot pieliet skābi ūdenī, nekad ne otrādi. Korodē metālus.

## 11. IEDALA: Toksikoloģiskā informācija

### 11.1 Informācija par Regulā (EK) Nr. 1272/2008 definētajām bīstamības klasēm

#### Akūts orālais toksiskums

ATE	>	10.000	mg/kg
Metode	vērtība aprēķināta (Regula (EK) nr.1272/2008)		

#### Akūts orālais toksiskums (Sastāvdaļas)

##### Isotridecanoethoxylate

Sugas	žurka			
LD50	=	500	līdz	2000 mg/kg
Metode	OECD-Directive 423			

#### Kodīgs/kairinošs ādai

Izvērtēšana stipri kodīgs

#### nopietns acu bojājums/kairinājums

Izvērtēšana stipri kodīgs

#### sensibilizācija

Izvērtēšana nav sensibilizējošs

#### Subakūtā, subhroniskā un prolongētā toksicitāte

Piezīme Nav pieejams

#### Mutagenitāte

Piezīme Nav pieejams

#### Toksisks reproduktīvai sistēmai

Piezīme Nav pieejams

#### Kancerogenitāte

Piezīme Nav pieejams

#### Toksicitāte specifiskiem mērķa orgāniem (STOT)

Piezīme Nav pieejams

### 11.2 Informācija par citiem apdraudējumiem

#### Īpašības, kas kaitē endokrīnajai sistēmai, ņemot vērā cilvēku

Šis produkts nesatur vielas, kam piemīt īpašības, kas kaitē cilvēka endokrīnajai sistēmai.

#### Praktiskās pieredzes

Rada smagus apdegumus.

#### Pārējie dati

Izstrādājuma specifiskie toksikoloģiskie dati nav zināmi.



Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:  
01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

## **12. IEDAĻA: Ekoloģiskā informācija**

### **12.1. Toksiskums**

#### **Vispārīgi ieteikumi**

nav norādīts

#### **Toksicitāte zivīm (Sastāvdaļas)**

##### **Isotridecanoethoxylate**

Sugas	Leuciscus idus				
LC50	= 1	līdz	10		mg/l
Avots	Ražotāja datiem				

#### **Toksicitāte dafnijām (Sastāvdaļas)**

##### **Isotridecanoethoxylate**

EC50	= 1	līdz	10		mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 72	h			

#### **Toksiskums attiecībā uz aļģēm (Sastāvdaļas)**

##### **Isotridecanoethoxylate**

EC50	= 1	līdz	10		mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 72	h			

#### **Toksiskums attiecībā uz baktērijām. (Sastāvdaļas)**

##### **Isotridecanoethoxylate**

Sugas	atdzīvinātas dūņas				
EC10	> 10000				mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 17	h			
Metode	DIN 38412 Part8				
Avots	Ražotāja datiem				

### **12.2. Noturība un spēja noārdīties**

#### **Vispārīgi ieteikumi**

Nav pieejams

### **12.3. Bioakumulācijas potenciāls**

#### **Vispārīgi ieteikumi**

Nav pieejams

#### **Sadalījuma koeficients (n-oktanols-ūdens) (log vērtība)**

Piezīme nav norādīts

### **12.4. Mobilitāte augsnē**

#### **Vispārīgi ieteikumi**

Nav pieejams

### **12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**

#### **Vispārīgi ieteikumi**

Nav piemērojams

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:  
01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

## 12.6 Endokrīni disruptīvās īpašības

### Vispārīgi ieteikumi

Maisījums novērtēts pēc CLP (EK) Regulas nr. 1272/2008 summācijas metodes, un klasificēts saskaņā ar ekotoksikoloģiskajām īpašībām. Vairāk informācijas 2. un 3. nodaļā.

## 12.7. Citas nelabvēlīgas ietekmes

### Vispārīgi ieteikumi

nav norādīts

### Globālās sasilšanas potenciāls

Piezīme

nav norādīts

## 13. IEDAĻA: Apsvērumi saistībā ar apsaimniekošanu

### 13.1. Atkritumu apstrādes metodes

#### Atlikumu atkritumi

EWC atkritumu utilizācija 52102

Nr.:

Neitralizēt kā bīstamos atkritumus.

#### Piesārņotais iepakojums

EWC atkritumu utilizācija 20 01 39 plastmasas

Nr.:

Nekontaminētus iepakojumus var nodot reciklācijai.

## 14. IEDAĻA: Informācija par transportēšanu

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU







Pārskatīšanas datums:

01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

	Lelu transports ADR/RID	Jūras transports IMDG/GGVSee	Gaisa transports
Kods transporta ierobežojumiem tuneļos	E		
14.1. ANO numurs	1760	1760	1760
14.2. ANO sūtišanas nosaukums	CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (metānsulfonskābe)	CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (methanesulphonic acid)	CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (methanesulphonic acid)
14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)	8	8	8
ADR/RID marķējums			
14.4. Iepakojuma grupa	III	III	III
Ierobežots daudzums	5 l		
Transporta kategorija	3		
14.5. Vides apdraudējumi	 Videi bīstams		 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS

**Informāciju par visiem transporta veidiem****14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem**

Ievērojiet attiecīgos transporta norādījumus.

**Turpmāka informācija****14.7 Beztaras kravu jūras pārvadājumi saskaņā ar SJO instrumentiem**

nav norādīts

**15. IEDAĻA: Informācija par regulējumu****15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem****15 % un vairāk, bet mazāk nekā 30 %:**

nejonu virsmaktīvajām vielām

**mazāk nekā 5 %:**

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:  
01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

fosfonātiem

**VOC**

VOC (CH)	=	0,5	%
VOC (EC)	=	0,5	%

**Produkta kods**

UFI	STA8-R2E2-W00S-9R21
-----	---------------------

**15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums**

Šim maisījumam nav veikts ķīmiskās drošības novērtējums.

**16. IEDAĻA: Cita informācija**

Teksta grozījumi/ papildinājumi: grozījumi tekstā ir apzīmēti ar zvaigznīti lappuses malā (\*).  
Klasifikācija un metode, kas izmantota maisījumu klasifikācijas iegūšanai saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]: Pamatojoties uz testu datiem, aprēķina metode;

**H-frāzes, norādītas 3. nodaļā**

H302	Kaitīgs, ja norij.
H314	Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.
H318	Izraisa nopietnus acu bojājumus.

**CLP kategorija pie 3. nodaļas**

Acute Tox. 4	Akūts toksiskums, Kategorija 4
Eye Dam. 1	Nopietni acu bojājumi, Kategorija 1
Skin Corr. 1B	Kodīgs ādai, Kategorija 1B
Skin Corr. 1C	Kodīgs ādai, Kategorija 1C

**Saīsinājumi**

ADR: Eiropas Nolīgums par bīstamo kravu starptautiskajiem autopārvadājumiem.  
IMDG: Starptautiskais bīstamo kravu jūras kodekss  
IATA: Starptautiskā gaisa transporta asociācija  
CAS: Chemical Abstracts Service  
GOS: gaistošie organiskie savienojumi  
INCI: Starptautiskā kosmētikas sastāvdaļu nomenklatūra  
ICAO: International Civil Aviation Organization  
NOEL: nav novērojamas ietekmes līmeņa  
NOEC: nav novērojamas ietekmes koncentrācijas  
LC: Letālā koncentrācija  
LC: Letālā koncentrācija  
DNEL: atvasināts beziedarbības līmenis  
REACH: Ķīmisko vielu reģistrācija, novērtēšana, licencēšana un ierobežošana  
IMO: Starptautiskā jūrniecības organizācija  
PNEC: Paredzamā koncentrācija, kas nerada ietekmi  
ES: Eiropas Savienība  
EK: Eiropas Kopiena  
CEFIC: Eiropas Ķīmijas rūpniecības padome  
ANO: Apvienoto Nāciju Organizācija

**Papildus informācija**

Būtiskas izmaiņas salīdzinājumā ar iepriekšējo versiju drošības datu lapas ir atzīmētas ar \*\*\*  
Dati pamatojas uz pašreizējām zināšanām un pieredzi. Drošības dokuments apraksta izstrādājumus,

Tirdzniecības nosaukums: sanitary 2GO

Vielas Nr. SUB441020061900

Versija: 6 / EU

Pārskatīšanas datums:

01.10.2024

Datums pirmās izveidošanas: 28.03.23

Aizvieto versiju: 5 / EU

Izdrukas datums 03.10.2024

ievērojot prasības pret to drošību. Dati nav paredzēti izstrādājuma īpašību aprakstam.

