

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

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

### **1.1. Produkta identifikators**

*DESKTOP Power*

#### **Produkta kods**

UFI

FYHW-T1HV-D00R-GCEE

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

#### **Vielas / preparāta lietošanas veids**

Liquid spray cleaner for plastic surfaces. 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

Par šo DDL

regulatoryaffairs@hagleitner.com

atbildīgās personas

e-pasta adrese

#### **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.at

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**

Saskaņā ar Regulu (EK) nr. 1272/2008 produkts nav klasificēts ka bīstams.

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

## 2.2. Etiķetes elementi

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

EUH208 Satur 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons, Var izraisīt alerģisku reakciju.

#### Papildus informācija

EUH210 Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.  
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

##### 3-butoksipropān-2-ols

CAS Nr.	5131-66-8			
EINECS Nr.	225-878-4			
Koncentrācija	>= 1	<	10	%
Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)				
	Skin Irrit. 2		H315	
	Eye Irrit. 2		H319	

##### 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons

CAS Nr.	2634-33-5			
EINECS Nr.	220-120-9			
Koncentrācija		<	0,05	%
Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)				
	Aquatic Acute 1		H400	
	Skin Sens. 1		H317	
	Acute Tox. 4		H302	
	Skin Irrit. 2		H315	
	Eye Dam. 1		H318	

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

Skin Sens. 1 H317 &gt;= 0,05 %

#### Citas sastāvdaļas

##### (2-Methoxymethylethoxy)-propanol (mixed isomers)

CAS Nr.	34590-94-8			
EINECS Nr.	252-104-2			
Koncentrācija	>= 1	<	10	%
Norāde: [3]				

etanols

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

CAS Nr.	64-17-5
EINECS Nr.	200-578-6
Reģistrācijas numurs	01-2119457610-43-XXXX
Koncentrācija	>= 1 < 10 %
Norāde: [3]	
Klasifikācija (Regula (EK) Nr.1272/2008)	
Flam. Liq. 2	H225

**Piezīme**

[3] Viela ar robežvērtībām darba videi.

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

Piesārņoto, piesūkušos apģērbus nekavējoties novilkt un līdēt pēc drošības noteikumiem.

**Ja ieelpots**

Nodrošināt svaigu gaisu. Nav nepieciešami nekādi speciāli pasākumi.

**Ja nokļūst uz ādas**

Ja skarta āda, nomazgāt ar siltu ūdeni. Nav nepieciešami nekādi speciāli pasākumi.

**Ja nokļūst acīs**

Ja skartas acis, nekavējoties skalot ar lielu ūdens daudzumu vismaz 15 minūtes. Kairinājuma adījumā griezties pie acu ārsta.

**Ja norīts**

Muti pamatīgi izskalot ar ūdeni. Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu.

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

Līdz šim nav zināmi nekādi simptomi.

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

Sniegt palīdzību simptomātiski.

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

Piemēroti visi parastie ugunsdzēsības līdzekļi.

**Nepiemērots dzēsības līdzeklis**

strauja ūdens strūkļa

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

Nav zināmi.

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

### 5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

#### Īpaši aizsarglīdzekļi ugunsdzēsējiem

Ugunsgrēka gadījumā lietot piemērotu elpošanas ierīci.

#### Pārējie dati

Atliekas pēc ugunsgrēka un kontaminētais ugunsdzēsības ūdens jālikvidē saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

## 6. IEDAĻA: Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

### 6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

Ja izstrādājums izplūdis / izbiris, draud liels paslīdēšanas risks. Izmantot personas aizsargapģērbu.

### 6.2. Vides drošības pasākumi

Novērst izplūdi zemē/ augsnē. Novērst izplūdi virszemes ūdeņos/ pazemes ūdeņos.

### 6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

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

### 6.4. Atsauce uz citām iedaļām

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

## 7. IEDAĻA: Lietošana un glabāšana

### 7.1. Piesardzība drošai lietošanai

#### Ieteikumi drošām darbībām

Uzglabāt cieši noslēgtu. Jāievēro parastie drošības pasākumi darbam ar ķīmikālijām.

#### Ieteikumi aizsardzībai pret ugunsgrēku un sprādzienu

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.

#### Tālāka informācija par uzglabāšanas apstākļiem

Uzglabāt cieši noslēgtu.

### 7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

Tikai profesionālai lietošanai.

## 8. IEDAĻA: Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

## 8.1. Pārvaldības parametri

### Pārējie dati

Nav zināmas ekspozīcijas nacionālās robežvērtības.

## 8.2. Iedarbības pārvaldība

### Kaitīgās iedarbības kontroles pasākumi

Skat. 7. nod. Nav pieprasīti nekādi citi pasākumi.

### Inženiertehniskie pasākumi / Higiēnas pasākumi

Novērst ilgstošu un intensīvu saskari ar ādu. Profilaktiska ādas aizsardzība ar aizsargkrēmu. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Jāievēro parastie drošības pasākumi darbam ar ķīmikālijām.

### Elpošanas ceļu aizsardzība - Piezīme

Nav pieprasīta, bet ierobežot tvaiku ieelpošanu.

### Roku aizsardzība

Intensīva kontakta gadījumā lietot aizsargcimdus.

Piemērots materiāls

Nitrils

Cimdu biezums 0,4 mm

Aizsardzības laiks &gt;= 480 min

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

Piemērots materiāls

dabisks latekss

Cimdu biezums &gt;= 0,16 mm

Aizsardzības laiks &gt; 480 min

z.B.: BRILLANT latexCOMFORT, Art.-Nr. 4451000400

### Acu aizsardzība

aizsargbrilles

### Ķermeņa aizsardzība

Ķīmiskais darba apģērbs.

## 9. IEDAĻA: Fizikālās un ķīmiskās īpašības

### 9.1. Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām

Grupējums

šķidr

Krāsa

transparent

Smarža

specifiska izstrādājumam

### Sasalšanas punkts

Vērtība apm. -4 līdz 4 °C

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

Vērtība apm. 100 °C

### Uzliesmošanas temperatūra

Vērtība &gt; 100 °C

Piezīme Nav piemērojams

### noārdīšanās temperatūra

Piezīme Lietojot saskaņā ar noteikumiem, sadalīšanās nenotiek.

### pH līmenis

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

Vērtība	=	7,258	
Koncentrācija/H <sub>2</sub> O		100	%
Temperatūra		20	°C
Piezīme		neitrāls	

**Viskozitāte**

Piezīme nav norādīts

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

Piezīme nav norādīts

**Tvaiku spiediens**

Piezīme nav norādīts

**Blīvums un/vai relatīvais blīvums**

Vērtība	=	0,9956	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 pilnībā maisāms

**pašaiždegšanās temperatūra**

Piezīme nav norādīts

**Degšanas skaitlis**

Piezīme nav norādīts

**Oksidatīvās īpašības**

Izvērtēšana Nav zināms.

**Blīvums**

Piezīme nav norādīts

**Blīvums pēc sakratīšanas**

Piezīme nav norādīts

**Degšanas tests**

Piezīme nav norādīts

**Cietais atlikums**

Piezīme nav norādīts

**Piesātinājuma koncentrācija**

Piezīme nav norādīts

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

**Kritiskā temperatūra / Kritiskais spiediens**

Piezīme nav norādīts

**Disociācijas konstante**

Piezīme nav norādīts

**Virsmas spraigums**

Piezīme nav norādīts

**Pārējie dati**

Nav zināms.

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

Uzglabājot un manipulējot saskaņā ar noteikumiem, nedraud bīstamas reakcijas.

**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.

**10.5. Nesaderīgi materiāli**

Uzglabājot un manipulējot saskaņā ar noteikumiem, nedraud bīstamas reakcijas.

**10.6. Bīstami noārdīšanās produkti**

Nav zināmi nekādi bīstami sadales produkti.

**11. IEDAĻA: Toksikoloģiskā informācija****11.1 Informācija par Regulā (EK) Nr. 1272/2008 definētajām bīstamības klasēm****Akūts orālais toksiskums**

Piezīme nav norādīts

**Akūts ādas toksiskums**

Piezīme nav norādīts

**Akūts inhalācijas toksiskums.**

Piezīme nav norādīts

**Kodīgs/kairinošs ādai**

Izvērtēšana mēreni kairinoša iedarbība – apzīmējums nav obligāts

**nopietns acu bojājums/kairinājums**

Izvērtēšana mēreni kairinoša iedarbība – apzīmējums nav obligāts

**sensibilizācija**

Izvērtēšana nav sensibilizējošs

**Subakūtā, subhroniskā un prolongētā toksicitāte**

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

Piezīme nav norādīts

**Mutagenitāte**

Piezīme nav norādīts

**Toksisks reproduktīvai sistēmai**

Piezīme nav norādīts

**Kancerogenitāte**

Piezīme nav norādīts

**Toksicitāte specifiskiem mērķa orgāniem (STOT)**

Piezīme nav norādīts

**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**

Ieelpošana var izraisīt elpošanas ceļu kairinājumu

**Pārējie dati**

Izstrādājuma specifiskie toksikoloģiskie dati nav zināmi.

**12. IEDAĻA: Ekoloģiskā informācija****12.1. Toksiskums****Vispārīgi ieteikumi**

nav norādīts

**Toksicitāte zivīm**

References viela	2-butoksietanols	
CAS Nr.	111-76-2	
Sugas	Leuciscus idus	
LC50	> 100	mg/l
Avots	literatūras dati	

**Toksicitāte zivīm (Sastāvdaļas)****etanols**

Sugas	mailīte (Pimephales promelas)	
LC50	= 15300	mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 96	h
Metode	US-EPA	

**Toksicitāte dafnijām**

References viela	2-butoksietanols	
CAS Nr.	111-76-2	
Sugas	Daphnia magna	
EC50	> 100	mg/l
Ekspozīcijas ilgums	48	h
Avots	literatūras dati	

**Toksicitāte dafnijām (Sastāvdaļas)****etanols**



Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

Sugas	Ceriodaphnia spec	
EC50	> 10000	mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 48 h	
Avots	Ražotāja datiem	

**etanolis**

Sugas	Daphnia magna	
EC50	> 10000	mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 48 h	

**(2-Methoxymethylethoxy)-propanol (mixed isomers)**

Sugas	Daphnia magna	
LC50	= 1900	mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 48 h	

**Tokiskums attiecībā uz aļģēm**

References viela	2-butoksietanols	
CAS Nr.	111-76-2	
Sugas	Scenedesmus subspicatus	
EC50	> 100	mg/l
Avots	literatūras dati	

**Tokiskums attiecībā uz aļģēm (Sastāvdaļas)****etanolis**

Sugas	Chlorella vulgaris	
EC10	= 11,5	mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 3 d	
Metode	OECD TG 201	

**etanolis**

Sugas	Chlorella vulgaris	
EC50	= 275	mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 3 d	
Metode	OECD TG 201	

**(2-Methoxymethylethoxy)-propanol (mixed isomers)**

EC50	> 900	mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 96 h	

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

	= 5800	mg/l
Ekspozīcijas ilgums	= 4 h	

**(2-Methoxymethylethoxy)-propanol (mixed isomers)**

Sugas	Pseudomonas putida	
EC10	> 4	g/l
Ekspozīcijas ilgums	= 18 h	

**12.2. Noturība un spēja noārdīties****Vispārīgi ieteikumi**

nav norādīts

**12.3. Bioakumulācijas potenciāls****Vispārīgi ieteikumi**

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

nav norādīts

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

Piezīme

nav norādīts

**12.4. Mobilitāte augsnē****Vispārīgi ieteikumi**

nav norādīts

**12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti****Vispārīgi ieteikumi**

nav norādīts

**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

**Tālāka ekoloģiskā informācija**

Šajā preparātā esošā (-ās) virsmaktīvā (-ās) viela (-as) atbilst bioloģiskās noārdīšanās kritērijiem, kas noteikti Regulā (EK) Nr. 648/2004 par mazgāšanas līdzekļiem. Dati, kas apstiprina šo apgalvojumu, tiek glabāti dalībvalstu kompetento iestāžu rīcībā un būs pieejami tām pēc viņu tieša pieprasījuma vai mazgāšanas līdzekļu ražotāja pieprasījuma. After an intended use this product does not reach the watercourse.

**13. IEDAĻA: Apsvērumi saistībā ar apsaimniekošanu****13.1. Atkritumu apstrādes metodes****Atlikumu atkritumi**

EWC atkritumu utilizācija 20 01 30 mazgāšanas līdzekļi, kas nav minēti 20 01 29 pozīcijā Nr.:

Norādītais/-tie atkritumu kods/-i pēc Eiropas atkritumu kataloga (EWC) kalpo kā ieteikums. Galīgais lēmums tiek pieņemts, vienojoties ar vietējo atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu.

**Piesārņotais iepakojums**

Pilnīgi iztukšotus iepakojumus var nodot reciklācijai.

**14. IEDAĻA: Informācija par transportēšanu**

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

	Lelu transports ADR/RID	Jūras transports IMDG/GGVSee	Gaisa transports
14.1. ANO numurs	Uz produktu neattiecas noteikumi par sauszemes transportu.-	Izstrādājums nav pakļauts kuģu transporta norādījumiem.-	Izstrādājums nav pakļauts aviotransporta norādījumiem.-
14.2. ANO sūtīšanas nosaukums	-	-	-
14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)	-	-	-
ADR/RID marķējums			
14.4. Iepakojuma grupa	-	-	-
14.5. Vides apdraudējumi	-		-

## Informāciju par visiem transporta veidiem

### 14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

Uz produktu neattiecas noteikumi par sauszemes transportu.

## 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

#### Ūdens piesārņošanas klase (Vācija)

Ūdens piesārņošanas klase (Vācija) WGK 1

Piezīme

WGK atvasināšana atbilstoši saskaņā ar 1. pielikuma Nr. 5.2 AwSV

#### VOC

VOC (CH) = 9 %

VOC (EC) = 9 %

#### Produkta kods

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:  
11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

UFI

FYHW-T1HV-D00R-GCEE

## 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.
H315	Kairina ādu.
H317	Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.
H318	Izraisa nopietnus acu bojājumus.
H319	Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
H400	Ļoti toksisks ūdens organismiem.

### CLP kategorija pie 3. nodaļas

Acute Tox. 4	Akūts toksiskums, Kategorija 4
Aquatic Acute 1	Bīstams ieelpojot Asp. Tox. 1 Viela bīstama ūdens videi, akūtas, Kategorija 1
Eye Dam. 1	Nopietni acu bojājumi, Kategorija 1
Eye Irrit. 2	Nopietni acu bojājumi, Kategorija 2
Skin Irrit. 2	kairinošs ādai, Kategorija 2
Skin Sens. 1	Sensibilizācija nonākot saskarē ar ādu, Kategorija 1

### Saīsinājumi

ADR: Eiropas Nolīgums par bīstamo kravu starptautiskajiem autopārvadājumiem.

RID: Noteikumi par bīstamo kravu starptautiskajiem dzelzceļa pārvadājumiem

IMDG: Starptautiskais bīstamo kravu jūras kodekss

IATA: Starptautiskā gaisa transporta asociācija

CAS: Chemical Abstracts Service

GOS: gaistošie organiskie savienojumi

INCI: Starptautiskā kosmētikas sastāvdaļu nomenklatūra

NOEL: nav novērojamas ietekmes līmeņa

NOEC: nav novērojamas ietekmes koncentrācijas

LD: letālā deva

LC: Letālā koncentrācija

IMO: Starptautiskā jūrniecības organizācija

REACH: Ķīmisko vielu reģistrācija, novērtēšana, licencēšana un ierobežošana

GHS: ķīmisko vielu klasifikācijas un marķēšanas globāli harmonizētā sistēma

CEFIC: Eiropas Ķīmijas rūpniecības padome

PNEC: Paredzamā koncentrācija, kas nerada ietekmi

DMEL: atvasinātais minimālais iedarbības līmenis

DNEL: atvasināts beziedarbības līmenis

EK: Eiropas Kopiena

ES: Eiropas Savienība

MAK: maksimālā koncentrācija darbavietā

ANO: Apvienoto Nāciju Organizācija

### Papildus informācija

Būtiskas izmaiņas salīdzinājumā ar iepriekšējo versiju drošības datu lapas ir atzīmētas ar \*\*\*

Tirdzniecības nosaukums: DESKTOP Power

Vielas Nr. SUB302023130000

Versija: 4 / EU

Pārskatīšanas datums:

11.04.2023

Datums pirmās izveidošanas: 24.03.21

Aizvieto versiju: 3 / EU

Izdrukas datums 15.05.2023

Dati pamatojas uz pašreizējām zināšanām un pieredzi. Drošības dokuments apraksta izstrādājumus, ievērojot prasības pret to drošību. Dati nav paredzēti izstrādājuma īpašību aprakstam.

