

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

Drošības datu lapa

Saskaņā ar REACH regulu (EC)No 1907/2006

Versija 1.0 Pārskatīšanas datums: 08.12.2020

Izdrukāšanas datums: 01.06.2023.

1. VIELAS/MAISĪJUMA UN UZŅĒMĒJSABIEDRĪBAS/UZŅĒMUMA APZINĀŠANA*

1.1. Produkta identifikators

Tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi ko neiesaka izmantot

Pielietojums: Mazgāšanas līdzeklis

Lietošanas veidi, ko neiesaka: Nav lietošanas veidu, ko neiesaka.

Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

Vielas ražotājs:

Vielas piegātājs:

MyCARE sp. z o.o. ul. Smolenska 41 85-833 Bydgoszcz e-mail: deturner@deturner.com	Headline Consult SIA, Ūnijas iela 11A, Rīga, LV-1039 Tālr. 25 459 459 e-pasts: info@detailingmania.lv
--	---

1.3. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests: 112

Valsts Toksikoloģijas centrs, Saindēšanās un zāļu informācijas centrs

Hipokrāta 2, Rīga, Latvija, LV-1079; strādā 24 h diennaktī.

Tel. nr. 67042473

2. BĪSTAMĪBAS APZINĀŠANA

2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

Vielu klasifikācija atbilstoši CLP regulai (EC) (1272/2008)

Maisījums nav klasificēts kā bīstams.

2.2. Etiķetes elementi

Etiķetes elementi atbilstoši CLP regulai (EC) (1272/2008)

Bīstamības piktogrammas: Nav

Signālvārds: Nav

Bīstamības apzīmējumi:

EUH208 Satur d-limonēnu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Drošības prasību apzīmējumi:

P101 Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

P102 Sargāt no bērniem

P103 Pirms lietošanas izlasīt etiķeti

P280 Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus.

2.3.Citi apdraudējumi

Saskaņā ar XIII pielikumu viela vai maisījums neatbilst PBT vai vPvB kritērijiem

Nav klasificēts kā PBT un vPvB saskaņā ar ES direktīvas kritērijiem.

Mazgāšanas līdzekļa saturs saskaņā ar Regulu 648/2004/EK:

< 5% anjonu virsmaktīvās vielas

5-15% nejonu virsmaktīvās vielas

Smaržvielas (D-LIMONĒNS, LINALOLS)

Krāsvielas

3. SASTĀVS/INFORMĀCIJA PAR SASTĀVDAĻĀM

3.1.Vielas

-

3.2.Maisījuma bīstamās sastāvdaļas

Maisījums

Vielas nosaukums	Identifikatori EC Nr. CAS Nr.	Koncentrācija %	Klasifikācija saskaņā ar regulu 1272/2008/EK (CLP)
2-butoksietanols ^[2]	Index 603-014-00-0 CAS: 111-76-2 EC: 203-905-0 register no. REACH 01-2119475108-36-XXXX	<2,5	Acute Tox. 4 H302 Acute Tox. 4 H312 Acute Tox. 4 H332 Skin Irrit. 2 H315 Eye Irrit. 2 H319
Benzolsulfonskābe, C10-13-alkilatvasinājumi. nātrijs sāļi	Index: -- CAS: 68411-30-3 REACH 01-2119489428-22	<0.8	Skin Irrit. 2 H315 Eye Dam. 1 H318 Aquatic Chronic 3 H412
Sulfēto C12-C14 spirta etoksilātu nātrijs sāļi ^[1]	Index: -- CAS: 68891-38-3 EC: 500-234-8 REACH registration	<0.8	Eye Dam. 1 H318 Skin Irrit. 2 H315 Aquatic Chronic 3 H412

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

	number: 01-2119488639-16-XXXX		
C9-11 spirti, etoksilēti	CAS: 68439-46-3	< 0,8	Acute Tox. 4 H302 Eye Dam. 1 H318
Etoksilētie alifātiskie spirti C12-14	CAS: 68439-50-9	<0.25	Acute Tox. 4 H302 Eye Dam. 1 H318
(R)-p-menta-1,8-diēns, d-limonēns	Index: 601-029-00-7 CAS: 5989-27-5 EC: 227-813-5	< 0.2	Flam. Liq. 3 H226 Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410
Papildus informācija: Riska frāžu atšifrējumu skatīt 16. Sadaļā ^[1] Īpašas robežkoncentrācijas CAS: 68891-38-3 Eye Irrit. 2; 5% <C < 10%; Eye Dam. 1; : C <10% ^[2] Vielas, kurām noteiktas valsts robežvērtības iedarbībai darba vietā ^[3] Vielas ar ES darba vietas iedarbības robežvērtībām			

4. PIRMĀS PALĪDZĪBAS PASĀKUMI

4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

Ielpošana: Pārvietot ievainoto personu svaigā gaisā.

Saskare ar ādu: Novilkt piesārņoto apģērbu un apavus. Notīriet piesārņoto ādu, nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens un pēc tam ar maigām ziepēm un ūdeni. Ja ādas kairinājums nepāriet, konsultējieties ar dermatologu.

Saskarē ar acīm: Izņemiet kontaktlēcas. Cietušo aci skalot ar vēl remdenu ūdeni 15-20 minūtes, ar atvērtiem plakstiņiem. Izvairieties no spēcīgas ūdens strūkļas - radzenes bojājumu risks. Ja nepieciešams, meklēt medicīnisko palīdzību.

Norijot: Neizraisiet vemšanu. Izskalot muti ar ūdeni. Ja nepieciešama medicīniska konsultācija, paņemiet pie rokas iepakojumu vai etiķeti. Nedodiet neko norīt cilvēkam bezsamaņā. Ja nepieciešams, nogādājiet cietušo slimnīcā.

4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme

Papildus informācija nav pieejama.

4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

Pirmsmedicīniskās palīdzības līdzekļiem jābūt pieejamiem darba vietā. Ārstēt simptomātiski.

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

5. UGUNSDZĒSĪBAS PASĀKUMI

5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

Piemēroti ugunsdzēsšanas līdzekļi: ugunsgrēku dzēšanai tuvumā: izsmidzināts ūdens, oglekļa dioksīds CO₂, dzēšanas pulveri, dzēšanas putas.

Produkts nav uzliesmojošs.

Nepiemēroti ugunsdzēsšanas līdzekļi: Neizmantojiet spēcīgu ūdens strūklu uz degoša objekta virsmas.

5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

Degšanas laikā veidojas toksiski termiskās sadalīšanās produkti, tajā skaitā: oglekļa monoksīds un dioksīds (CO_x).

Sprādzienbīstamība: Nav noteikts.

5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

Izmantojiet standarta ķīmiskās ugunsdzēsšanas metodes.

Augstai temperatūrai pakļautos konteinerus atdzesējiet ar ūdeni un, ja iespējams, izņemiet tos no apdraudētās zonas. Produkta tvaikus nogulsnēt ar izkļiedētām ūdens plūsmām. Ugunsdzēsēju aizsardzības līdzekļi: Karstumizturīgs apģērbs. Autonomais elpošanas aparāts.

6. PASĀKUMI NEJAUŠAS NOPLŪDES GADĪJUMOS

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

Pirms rīkoties ar bojātiem konteineriem vai izlijušu produktu, izmantojiet atbilstošu aizsargaprīkojumu. Izvairieties no saskares ar acīm un ādu. Izmantojiet atbilstošus aizsardzības līdzekļus. Pārvietojiet prom cilvēkus, kas nav aprīkoti ar individuālo aizsardzību. Ja izliets lielāks maisījuma daudzums, brīdiniet tā lietotājus un lieciet apkārtējiem atstāt piesārņoto apgabalu.

6.2. Vides drošības pasākumi

Novērst vides piesārņošanu. Aizsargājiet notekas.

Nopietna ūdensteces, kanalizācijas sistēmas vai grunts piesārņojuma gadījumā ziņot attiecīgajām administratīvajām un kontroles iestādēm un glābšanas organizācijām.

6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

Nostipriniet bojāto iepakojumu.

Izvēdiniet skarto zonu un izvairieties no tvaiku ieelpošanas.

Novietojiet uzbērumus kustīgā maisījuma ceļā. Nelielus daudzumus savāciet ar drānu vai vienreizlietojamiem dvieļiem.

Savākt atlikumus ar absorbējošiem materiāliem (zeme, sausas smiltis, diatomīts, vermikulīts) atbilstošos atkritumu konteineros. No vides savāktu šķidrumu ievietojiet nomaiņas traukā un nosūtiet iznīcināšanai. Noskalojiet virsmas ar ūdeni.

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

6.4. Atsauce uz citām iedaļām

Skatīt 7. Iedaļu informācijai par drošu lietošanu

Skatīt 8. Iedaļu informācijai par individuālās aizsardzības līdzekļiem

Skatīt 13. Sadaļu par apsaimniekošanu

7. LIETOŠANA UN GLABĀŠANA

7.1 Lietošana

7.1.1 Piesardzība drošai lietošanai

Veicot jebkādas darbības ar maisījumu: Izvairieties no saskares ar acīm un ādu. Izvairieties ieelpot tvaikus/aerosolus. Tiek piemēroti vispārīgie rūpnieciskās darba higiēnas noteikumi. Neēdiet, nedzeriet, nesmēķējiet un nelietojiet zāles. Pirms darba pārtraukumiem nomazgāt rokas un seju. Pēc darba nomazgājiet ķermeņa virsmu un notīriet individuālos aizsarglīdzekļus. Nomainiet piesārņoto apģērbu. Pirms atkārtotas lietošanas izmazgāt piesārņoto apģērbu. Nodrošiniet ērtu piekļuvi tekošam ūdenim.

7.1.2. Informācija par ugunsgrēka un eksploziju aizsardzību

Nav nepieciešami īpaši pasākumi.

7.2 Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

7.2.1 Glabāšana

7.2.1.1. Prasības, kas attiecas uz uzglabāšanas telpām un tvertnēm

Uzglabāšanas telpām jābūt efektīvi vēdinātām. Uzglabāt tikai oriģinālajos iepakojumos. Uzglabāt konteinerus temperatūrā, kas nepārsniedz 30°C.

Sargāt no saules gaismas un spēcīgiem siltuma avotiem. Sargāt no mitruma.

Glabāt konteinerus cieši noslēgtus vēsā, tumšā un sausā vietā. Sargāt no pārtikas, dzēriena un dzīvnieku barības. Izlasiet drošības datu lapu vai etiķeti.

7.2.1.2 Informācija par glabāšanu vienā kopīgā telpā

Nav nepieciešami īpaši pasākumi.

7.2.1.3 Specifisks(-i) galalietošanas veids(-i)

Izmantojiet maisījumu, kā paredzēts.

8. IEDARBĪBAS PĀRVALDĪBA/INDIVIDUĀLĀ AIZSARDZĪBA

8.1 Pārvaldības parametri, sastāvdaļas, kurām noteikti darba vietas kontroles parametri*

Latvijas Ministru kabineta noteikumos Nr. 325/2007 produktam noteiktās aroda ekspozīcijas robežvērtības:

Sastāvdaļa	Cas Nr.	Aroda ekspozīcijas robežvērtības (AER)			
		8 st.		Īslaicīgi (15min)	
		mg/m ³	ppm (ml/m ³)	mg/m ³	ppm (ml/m ³)
2-Butoksietanols	111-76-2	98	20	246	50

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

8.2 Iedarbības pārvaldība

8.2.1 Atbilstošā tehniskā pārvaldība

Glabāšanas telpām un darba vietām jābūt efektīvi vēdinātām, lai tvaiku koncentrācija gaisā būtu zem to robežvērtībām. Apdraudējuma gadījumā vai ja vielas koncentrācija darba vietā nav zināma, lietojiet ķermeni izolējošus individuālos aizsardzības līdzekļus.

8.2.2 Individuālie aizsardzības pasākumi, individuālie aizsarglīdzekļi

Elpošanas orgānu aizsardzība

Nav nepieciešama, ja nodrošināta pietiekama ventilācija. Ja personāls tiek pakļauts augstas koncentrācijas produkta tvaiku iedarbībai vai avārijas situācijās, izmantojiet elpceļu aizsarglīdzekļus - atbilstošu elpceļu aizsardzības aparātu.

Roku aizsardzība

Roku aizsardzība Valkājiet aizsargcimdus, kas ir izturīgi pret produktu saskaņā ar EN 374.

Cimdus ieteicams regulāri mainīt un nekavējoties nomainīt, ja ir nodiluma pazīmes, bojājumi (plīsumi, caurumi) vai izskata izmaiņas (krāsa, elastība, forma).

Iepazīstieties ar ķīmisko vielu izturību (izplūdes laiks, caurlaidības un noārdīšanās ātrums) un lietošanas ilgumu. Uzklājiet aizsargkrēmu uz neaizsargātām ķermeņa daļām. Ilgstošas tiešas iedarbības gadījumā jāvalkā cimdi. butilgumija > 0,7 mm (caurlaidības laiks 480 min) Īslaicīgas tiešas iedarbības gadījumā jāizmanto nitrila gumijas/nitrila lateksa cimdi >0,4 mm (izplūdes laiks 30 min).

Acu/sejas aizsardzība

Acu skalošanas pudele ar tīru ūdeni vai acu mazgāšanas līdzekļi darba zonas tuvumā.

Ādas aizsardzība:

Aizsargapģērbs pret ķīmiskām vielām. Aizsarglīdzekļu veids jāizvēlas atbilstoši bīstamās vielas koncentrācijai un daudzumam konkrētajā darba vidē.

Vispārējie aizsardzības un higiēnas pasākumi

Ievērojiet labu personīgās higiēnas praksi.

8.3 Iedarbības uz vidi kontroles

Neizliet kanalizācijā vai vidē.

9.FIZIKĀLĀS UN ĶĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS

9.1 Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

Forma:	Šķidrums
Krāsa:	Skatīt specifikāciju
Smarža	Skatīt specifikāciju
Smaržas sliexsnis	Nav noteikts
pH vērtība	Nav noteikts

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

Kušanas punkts/sasalšanas punkts	Nav noteikts
Viršanas punkts/ viršanas diapazons	Nav noteikts
Uzliesmošanas temperatūra	Nav noteikts
Pašaizdegšanās temperatūra	Nav noteikts
Iztvaikošanas ātrums	Nav piemērojams
Uzliesmojamība (cieta viela/gaze)	Nav noteikts
Augšējā/apakšējā uzliesmošanas vai sprādziena robeža	Nav noteikts
Sprādzienbīstamība	Nav noteikts
Oksidējošās īpašības	Nav piemērojams
Tvaika spiediens	Nav piemērojams
Relatīvais blīvums	Nav noteikts
Šķīdība	Nav noteikts
Šķīdība ūdenī	Šķīst
Noslāņošanās koeficients (n-oktanols/ūdens)	Nav noteikts
Viskozitāte (kinemātiskā)	Nav noteikts
Tvaika blīvums	Nav piemērojams
Iztvaikošanas ātrums	Nav noteikts
Pašaizdegšanās temperatūra	Nav noteikts
Sadalīšanās temperatūra	Nav piemērojams
Cieto daļiņu saturs	Nav noteikts
Organiskie šķīdinātāji	Nav noteikts
EU-VOC (g/L)	Nav noteikts
Ūdens	Nav noteikts
Šķīdinātāju atdalīšanās tests	Nav piemērojams

9.2 Cita informācija

Dati nav pieejami

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

10. STABILITĀTE UN REAĢĒTSPĒJA

10.1 Reaģētspēja

Pareizas uzglabāšanas un lietošanas apstākļos maisījums nav ķīmiski reaģējošs.

10.2 Ķīmiskā stabilitāte

Pareizos uzglabāšanas apstākļos maisījums ir ķīmiski stabils.

10.3 Bīstamu reakciju iespējamība

Dati nav pieejami.

10.4 Apstākļi, no kuriem jāvaiņā

Izvairieties no spēcīgiem siltuma avotiem. Uzglabāt temperatūrā līdz 30°C.

10.5 Nesaderīgi materiāli

Nav datu.

10.6 Bīstami sadalīšanās produkti

Nav datu.

11. TOKSIKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

11.1 Informācija par toksikoloģisko ietekmi

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, klasifikācijas kritēriji neatbilst.

11.2 Akūta toksicitāte, kairinājums, kodīgums

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, klasifikācijas kritēriji neatbilst.

11.3 Jūtīguma izraisīšana/sensibilizācija

Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.

11.4 Atkārtotās devas toksicitāte

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, klasifikācijas kritēriji neatbilst.

11.5 CMR iedarbība (kancerogenitāte, dzimumšūnu mutagenitāte un toksicitāte reproduktīvajai veselībai)

Dzimumšūnu mutagenitāte: Balstoties uz pieejamajiem datiem, klasifikācijas kritēriji nav izpildīti.

Kancerogenitāte: Balstoties uz pieejamajiem datiem, klasifikācijas kritēriji nav izpildīti.

Reproduktīvā toksicitāte: Balstoties uz pieejamajiem datiem, klasifikācijas kritēriji nav izpildīti.

11.6 Aspirācijas bīstamības

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, klasifikācijas kritēriji neatbilst.

12. EKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

12.1 Toksicitāte

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, klasifikācijas kritēriji neatbilst.

12.2 Noturība un spēja noārdīties

Maisījuma receptē izmantotās virsmaktīvās vielas ir bioloģiski noārdāmas saskaņā ar Regulu Nr.648/2004/EK.

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

12.3 Bioakumulācijas potenciāls:

Nav pieejama cita būtiska informācija.

12.4 Mobilitāte augsnē

Nav pieejama cita būtiska informācija.

12.5 PBT un vPvB rezultātu vērtējums

PBT – nav piemērojams

vPvB – nav piemērojams

12.6 Citas nelabvēlīgas ietekmes

Nav pieejama cita būtiska informācija.

13. APSVĒRUMI, KAS SAISTĪTI AR APSAIMNIEKOŠANU

13.1 Atkritumu apstrādes metodes

Ieteikumi:

Likvidējiet saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem.

Profesionālās lietošanas laikā izmantotais produkts un iepakojums ir jāiznīcina kā bīstamie atkritumi; piegādāt pilnvarotajam uzņēmumam. Tukšās tvertnēs vai to starplikās var palikt produkta atliekas. Pilnībā iztukšojiet iepakojumu.

Jāizvairās no materiāla saskares ar augsni, ūdenstecēm, kanalizāciju un notekūdeņu sistēmām.

Ieteikto atkritumu kods / atkritumu apzīmējums saskaņā ar EWC sarakstu:

Piedāvātais maisījuma atkritumu kods: 07 06* Atkritumi, kas radušies tauku, smērvielu, ziepju, mazgāšanas līdzekļu, dezinfekcijas līdzekļu un kosmētikas ražošanā, sagatavošanā, tirgošanā un izmantošanā 07 06 04*

Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un mātes šķidrums 20 01 29*

Mazgāšanas līdzekļi, kas satur bīstamas vielas.

14. INFORMĀCIJA PAR TRANSPORTĒŠANU

14.1 IMGD (jūra)

14.1.1 ANO numurs Nav piemērojams

14.1.2 Transportēšanas bīstamības klase (-es) Nav piemērojams

14.1.3 ANO sūtīšanas nosaukums Nav piemērojams

14.1.4 Iepakojuma grupa Nav piemērojams

14.1.5 Vides apdraudējumi Nav piemērojams

14.1.6. EmS Nr. Nav piemērojams

ADR/RID (ceļš/dzelzceļš)

14.2.1 ANO numurs Nav piemērojams

14.2.2 Transportēšanas bīstamības klase (-es) Nav piemērojams

14.2.3 ANO sūtīšanas nosaukums Nav piemērojams

14.2.4 Iepakojuma grupa Nav piemērojams

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

14.2.5 Vides apdraudējumi Nav piemērojams

14.2.6. Tuneļu ierobežojumi Nav piemērojams

ICAO/IATA (gaiss)

14.1.1 ANO numurs Nav piemērojams

14.1.2 Transportēšanas bīstamības klase (-es) Nav piemērojams

14.1.3 ANO sūtišanas nosaukums Nav piemērojams

14.1.4 Iepakojuma grupa Nav piemērojams

14.1.5 Vides apdraudējumi Nav piemērojams

14.2 Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

Nav pieejama cita būtiska informācija.

14.3 Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam

Nav piemērojams

15. Informācija par regulējumu

15.1 Drošības, veselības joma un vides noteikumi/ normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem

Drošības datu lapa tika izstrādāta, pamatojoties uz:

- 2006. gada 18. decembra Regula (EK) Nr. 1907/2006 PEiR par ķīmisko vielu reģistrēšanu, novērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH), ar ko izveido Eiropas Ķīmikāliju aģentūru, groza Direktīvu 1999/45/EK un atceļ Padomes Regulu (793/93 un Komisijas Regulas (EK) Nr. 21/EK ar grozījumiem
- 2008. gada 16. decembra Regula (EK) Nr. 1272/2008 par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojšanu, ar ko groza un atceļ Direktīvas 67/548/EEK un 1999/45/EK un groza Regulu (EK) Nr. 1907/2006, ar grozījumiem
- Komisijas 2020. gada 18. jūnija Regula (ES) 2020/878, ar ko groza Regulas (EK) Nr. 1907/2006 II pielikumu.

Eiropas Parlamenta un Padomes par ķīmisko vielu reģistrēšanu, novērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH)

- 2011. gada 25. februāra Likums par vielām un to maisījumiem (konsolidētais teksts: 2020. gada tiesību aktu žurnāls, 2289. postenis)
- Ģimenes, darba un sociālās politikas ministra 2018.gada 12.jūnija noteikumi par maksimāli pieļaujamo veselībai kaitīgo faktoru koncentrāciju un intensitāti darba vidē (2018.gada Likumdošanas žurnāls, 1286.p., ar grozījumiem)
- 2012. gada 14. decembra Likums par atkritumiem (konsolidētais teksts: 2020. gada tiesību aktu žurnāls, 797. postenis, ar grozījumiem)
- Klimata ministra 2020. gada 2. janvāra noteikumi par atkritumu katalogu (Žurnāls .U. 2020, 10. punkts)

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

-
- Darba un sociālās politikas ministra 1997.gada 26.septembra noteikumi par vispārīgajiem noteikumiem arodveselība un darba drošība (konsolidētais teksts: 2003. gada Tiesību aktu žurnāls, Nr. 169, 1650. poz., ar grozījumiem)
 - Veselības ministra 2004. gada 30. decembra noteikumi par arodveselību un drošību saistībā ar ķīmisko vielu klātbūtni darba vietā (konsolidēts teksts: 2016. gada Tiesību aktu žurnāls, 1488. poz.)
 - Bīstamo kravu klasifikācija saskaņā ar Eiropas Nolīgumu par bīstamo kravu starptautiskajiem autopārvadājumiem (ADR).

15.2 Ķīmiskās drošības novērtējums

Ķīmiskās drošības novērtējums nav veikts

16. IEDAĻA. Cita informācija

Šī informācija ir balstīta uz mūsu pašreizējām zināšanām. Tomēr tas negarantē nekādas konkrētas produkta īpašības un nerada juridiski derīgas līgumattiecības.

Saistītās frāzes

H226 Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki

H315 Izraisa ādas kairinājumu.

H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju

H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām

Saīsinājumi un akronīmi

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises vaaraeuses par route (Eiropas nolīgums par Starptautisko bīstamo kravu autopārvadājumiem)

IMDG: Starptautiskais jūras kodekss par bīstamām kravām

IATA: Starptautiskā gaisa transporta asociācija

IATA-DGR: "Starptautiskās gaisa transporta asociācijas" (IATA) noteikumi par bīstamām kravām

ICAO: Starptautiskā civilās aviācijas organizācija

GHS: globāli saskaņota ķīmisko vielu klasifikācijas un marķēšanas sistēma

EINECS: Eiropas esošo komerciālo ķīmisko vielu saraksts

ELINCS: Eiropas paziņoto ķīmisko vielu saraksts

CAS: Chemical Abstracts Service (Amerikas Ķīmijas biedrības nodaļa)

DNEL: atvasinātais beziedarbības līmenis (REACH)

LC50: letāla koncentrācija, 50 procenti

LD50: letāla deva, 50 procenti

PBT: noturīgs, bioakumulatīvs un toksisks

SVHC: Vielas, kas rada ļoti lielas bažas (REACH regula)

vPvB: ļoti noturīgs un ļoti bioakumulatīvs

Cita informācija Drošības datu lapā aprakstītais produkts ir jāuzglabā un jālieto saskaņā ar labu rūpniecisko praksi un saskaņā ar visiem tiesību aktiem. Drošības datu lapā esošā

Drošības datu lapa

Vielas tirdzniecības nosaukums: **READY INTERIOR CLEANER**

Sastādīts: 08.12.2020.

Printēts: 01.06.2023.

informācija, pamatojoties uz pašreizējām zināšanām, ir paredzēta, lai aprakstītu produktu no drošības, veselības un vides aizsardzības jomas tiesiskā regulējuma viedokļa. Tie nav jāsaprot kā konkrētu īpašību garantija. Lietotājs ir atbildīgs par apstākļu radīšanu produkta drošai lietošanai, un lietotājs ir atbildīgs par sekām, kas izriet no šī produkta nepareizas lietošanas.