

Drošības datu lapa
atbilstīgi ES Regulas Nr. 1907/2006/EG 31.punktam

Izdrukāšanas datums: 20.03.2017.

Atjaunojums: 20.03.2017.

Produkta nosaukums:
Avalon Bodenmilch
Numurs: A-650

1. IEDAĻA Apraksts par vielu vai maisījumu un uzņēmumu

1.1. Informācija par produktu:

Nosaukums: Avalon Bodenmilch

1.2. Izmantošanas mērķis un pielietojums, ko ieteikts neizmantot:

nav pieejama atbilstīga informācija

Ieteicamais izmantošanas mērķis: tīrīšana un kopšana

1.3. Informācija par ražotāju/piegādātāju, kas sagatavojis drošības datu lapu

Uzņēmums: Abschliff GmbH
Ohlauer Strasse 40
10999 Berlin
Tālr.: +49(0)0306100990
E-pasts: info@abschliff.de
www.abschliff.de

Informācija par izplatītāju/pārdevēju:

SIA "Abschliff Latvija"
A.Čaka iela 107
Rīga, LV 1011
Tālr.: +371 67843844, +371 67843845
Fakss: +371 67272792
Mob.: +371 26177888
e-pasts: info@abschliff.lv

1.4. Tālruņa numurs Latvijā, kur zvanīt ārkārtas gadījumā:

Saindēšanās informatīvais centrs: +371 67042473
Neatliekamās medicīnas palīdzība: 112, 113

2. IEDAĻA Dati par iespējamu bīstamību

2.1. Vielas vai maisījuma klasifikācija

Atbilstīgi regulai Nr. 1272/2008.

Produkts nav klasificēts kā bīstams atbilstīgi regulai Nr. 1272/2008.

2.2. Etiķetes elementi

Atbilstīgi regulai Nr. 1272/2008.

Īpaši apzīmējumi šim maisījumam

EUH208 Satur bergamotes eļļu. Var izraisīt alerģisku reakciju.
EUH210 Datu drošības lapa saņemama pēc pieprasījuma.

3. IEDAĻA Kopsavilkums / dati par sastāvdaļām

3.2. Ķīmiskais produkta raksturojums: maisījums

Bīstamās sastāvdaļas:

CAS-Nr.	Apraksts	Indeksa Nr.	REACH Nr.	Daudzums
	EG-Nr.			
	Klasifikācija atbilstīgi regulai Nr. 1272/2008 CLP.			
68439-49-6	Vaska emulgators			0.1-1%
	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1; H302; H318; H400			
90063-37-9	Lavandas eļļa			0.1-1%
	289-995-2			
	Skin. Irrit.2, Asp.Tox. 1, Aquatic Chronic 2; H315, H304, H411			
8007-75-8	Bergamotes eļļa			0.1-1%
	289-612-9			
	Flam.Liq. 3, Skin. Irrit.2, Skin Sens. 1A, Asp. Tox.1, Aquatic Chronic 1; H226; H315; H317; H304; H410			

Drošības datu lapa
atbilstīgi ES Regulas Nr. 1907/2006/EG 31.punktam

Izdrukāšanas datums: 20.03.2017.

Atjaunojums: 20.03.2017.

Produkta nosaukums:
Avalon Bodenmilch
Numurs: A-650

H un EUH frāzes skatīt 16. iedaļā.

4. IEDAĻA Pirmās palīdzības pasākumi

4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

Vispārēji norādījumi: visos gadījumos, ja rodas šaubas par ietekmi uz veselību vai radušies kādi simptomi, vērsties pie ārsta. Apziņu zaudējušai personai vai ja rodas krampji neklāt neko uz sejas. Ja iestājusies bezsamaņa, personu noguldīt stabilā sānu guļā un izsaukt ārstu.

Pēc ieelpošanas: nodrošināt svaigu gaisu, raudzīties, lai cietušajam ir silti. Ja radušies elpošanas traucējumi, nodrošināt mākslīgu elpināšanu.

Pēc saskares ar ādu: sasmērēto apģērbu nekavējoties novilkt. Pēc saskares ar ādu mazgāt ar lielu daudzumu ūdens un ziepēm. Nemazgāt ar šķīdinātājiem.

Pēc iekļūšanas acīs: nekavējoties skalot ar tekošu ūdeni 10-15 minūtes un turēt plakstiņus atvērtus. Ja saglabājas sūdzības, vērsties pie ārsta. Izņemt kontaktlēcas, ja tiek lietotas.

Pēc norīšanas: nekavējoties skalot muti (ja persona pie samaņas) un izsaukt ārstu. Cietušajam nodrošināt mieru, apsegt.

5. IEDAĻA Ugunsdrošības pasākumi

5.1. Atbilstoši ugunsdzēsšanas līdzekļi: pret spirtu noturīgas putas, oglekļa dioksīds CO₂, dzēsšanas pulveris vai ugunsdzēsamais aparāts ar ūdeni.

Nepiemēroti dzēsšanas līdzekļi: stipra ūdens strūkļa.

5.2. Īpaša vielas vai maisījuma radīta bīstamība: aizdegoties rodas daudz sodrēju.

Bīstami sadalīšanās produkti: sodrēji. Pēc ilgākas saskares var būt bīstami veselībai. Izmantot piemērotu aizsargmasku.

5.3. Norādījumi par ugunsdzēšanu

Lai pasargātu iesaistītās personas un preces degšanas tuvumā, pielietot ūdens strūkļu.

Piesārņotais dzēsšanas ūdens jāsavāc atbilstīgi vietējiem nosacījumiem. Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā, atklātos ūdeņos.

6. IEDAĻA Pasākumi nejaušas nokļūšanas vidē gadījumā

6.1. Drošības pasākumi, aizsargaprīkojums un negadījumos iesaistīto personu rīcība.

Novērst putekļu, dūmu, gāzes, tvaika, aerosola ieelpošanu.

Skatīt iedaļā 7. un 8.

6.2. Vides aizsardzības pasākumi.

Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā un ūdeņos. Ja veidojas gāze vai iesūcas atklātos ūdeņos, kanalizācijā vai zemē, par to jāinformē atbildīgās iestādes.

6.3. Savākšanas un attīrīšanas metodes un materiāli.

Nepieļaut sabiezējumu, eļļas aizsprostojumu veidošanos, veikt savākšanu ar absorbējošu materiālu (smiltis, diatomīts, skābju saistvielas, universālas sasaistvielas, zāģskaidas). Savāktu materiālu ievietot slēgtā traukā un utilizēt (skat. 13. iedaļu). Nelietot šķīdinātājus.

7. IEDAĻA Apstrāde un uzglabāšana

7.1. Norādes drošai lietošanai: nepieļaut kontaktu ar ādu, acīm, apģērbu. Nepieļaut putekļu, dūmu, gāzes, tvaiku ieelpošanu. Darba laikā neēst, nedzert, nesmēķēt. Personiskā aizsardzība – skatīt 8. iedaļā.

Iepakojumu neiztukšot ar spiedienu. Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā.

Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā un ūdeņos.

7.2. Norādījumi par drošiem uzglabāšanas apstākļiem.

Prasības noliktavā un iepakojumam: uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā atbilstīgi uzņēmuma drošības noteikumu direktīvai (BetrSichV)

Kopējas uzglabāšanas nosacījumi: neuzglabāt kopā ar oksidētājiem, stiprām skābēm, stipriem sāļiem.

Citi nosacījumi uzglabāšanai: uzglabāšanas temperatūra 5° – 30°C. Uzglabāt cieši noslēgtu vēsā, labi vēdinātā telpā. Darba laikā nesmēķēt.

Nepieļaut nepiederošu personu piekļuvi.

8. IEDAĻA Norobežošana, uzraudzība un personiskais drošības aprīkojums

8.1. Parametri, kas jākontrolē

Drošības datu lapa
atbilstīgi ES Regulas Nr. 1907/2006/EG 31.punktam

Izdrukāšanas datums: 20.03.2017.

Atjaunojums: 20.03.2017.

Produkta nosaukums:
Avalon Bodenmilch
Numurs: A-650

8.2. Norobežošana un uzraudzība

Vispārējie tehniskie drošības pasākumi: jāievēro vispārējie drošības pasākumi darbā ar ķīmikālijām. Rūpēties, lai telpa tiktu pietiekami vēdināta.

Acu, sejas aizsardzība: eiteicams lietot aizsargbrilles, sejas masku.

Roku aizsardzība: necaurīdīgi aizsargcimdi. Cimdu materiālam jābūt necaurīdīgam un noturīgam pret produktu/vielu. Ja cimdi nolietojušies, tie jānomaina. Izturība pret mitruma/vielas caursūkšanos jānoskaidro no cimdu ražotāja. Lietot roku aizsargkrēmu.

Ķermeņa aizsardzība: nav datu.

Elpceļu aizsardzība: nav datu.

Norobežošana un uzraudzība: nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā un ūdeņos.

9. IEDAĻA Fizikālās un ķīmiskās īpašības

Forma:	biezs šķidrums
Krāsa:	balta
Aromāts:	maigs
pH-vērtība (20°C)	7,6
Stāvokļa maiņa	
Viršanas sākums un apgabals:	99 °C
Uzliesmošanas punkts:	DIN 53213
Sprādzienbīstamības robežas:	
Apakšējā	nav noteikta
Augšējā	nav noteikta
Blīvums 20°C:	1,0 g/cm ³ DIN 53217
Izvaikošanas ātrums (23°C)	aptuveni 20 sek. 3 DIN 53211

10. IEDAĻA Stabilitāte un reaģētspēja

10.2. Ķīmiskā stabilitāte: ievērojot lietošanas nosacījumus, produkts ir stabils.

10.3. Bīstamu reakciju iespējamība: eksotermiska reakcija

10.4. Nosacījumi, no kā jāizvairās: sasilstot var veidoties bīstami sadalīšanās produkti

10.6. Bīstami sadalīšanās produkti: slāpekļa oksīdi (NOx), sodrēji, oglekļa dioksīds (CO2), oglekļa monoksīds.

11. IEDAĻA Toksikoloģiskie dati

11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

Akūta toksicitāte:

CAS-Nr.	Apraksts
68439-49-6	Vaska emulgators
	Orāli – žurka 500 mg/kg

Praktiskā pieredze

Klasificējami novērojumi:

Pēc saskares ar acīm – kairinošs.

Vispārējās piezīmes

Nav datu par maisījuma toksicitāti.

Klasifikācija veikta, rīkojoties atbilstīgi vadlīnijai 1999/45/EG.

Norādes uz citām iedaļām: 2,3.

12. IEDAĻA Ekoloģiskā informācija

Vispārējie norādījumi: nav atbilstīgu datu par maisījumu.

Nepieļaut nokļūšanu gruntsūdeņos, kanalizācijā.

