

STJÄRNAGLOSS

OHUTUSKAART

vastavalt (EL) 2015/830

Lehekülg 1/7

Stjarnagloss Tjara

Läbi vaatamine 1

Läbivaatamise kuupäev 2022-04-22

1. JAGU: Aine/segude ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

1.1. Tootetähis

Toote nimetus Stjarnagloss Tjara

1.2. Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusala ning kasutusala, mida ei soovitata

Kavatsetav kasutus [SU21] Tarbija kasutusala: kodumajapidamine (= üldsus = tarbijad); [PC35] Pesemis- ja puhastustooted (sh lahustipõhised tooted; [AC1] Sõidukid;

[SU22] Kutsealased kasutusala: avalik sektor (haldus, haridus, meelelahutus, teenindus, käsitöö); [PC35] Pesemis- ja puhastustooted (sh lahustipõhised tooted; [AC1] Sõidukid;

1.3. Andmed ohutuskaardi tarnija kohta

Ettevõtte Aadress Stjarnagloss
Unit 10
Golds Nurseries Business Park
Jenkins Drive
Elsenham
Bishops Stortford
CM22 6JX
UK

Web www.stjarnagloss.com

Telefon +441279 812687

Email info@stjarnagloss.com

Email - Vastutaja/koostaja factory@dodojuice.com

1.4. Hädaabitelefoni number

Hädaabi telefoninumber 16662


Ettevõtte Estonian Poison Information Centre
24 hrs

2. JAGU: Ohtude identifitseerimine

2.1. Aine või segu klassifitseerimine

2.1.2. Klassifikatsioon - EÜ 1272/2008 : EUH066; Asp. Tox. 1: H304; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 2: H411;

2.2. Märkimiselemendid

Ohupiktogramm 

Tunnusõna Ettevaatus

Ohulause EUH066 - Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist.
Asp. Tox. 1: H304 - Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav.
Skin Irrit. 2: H315 - Põhjustab nahaärritust.

Stjarnagloss Tjara

Läbi vaatamine 1

Läbivaatamise kuupäev 2022-04-22

2.2. Märgistuselemendid

Hoiatuslaused ohu ennetamise kohta	Skin Sens. 1: H317 - Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Aquatic Chronic 2: H411 - Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.
Hoiatuslaused reageerimise kohta	P261 - Vältida tolmu/suitsu/gaasi/udu/auru/pihustatud aine sissehingamist. P264 - Pärast käitlemist pesta hoolega . P272 - Saastunud tööriivaid töökohast mitte välja viia. P273 - Vältida sattumist keskkonda. P280 - Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.
Hoiatuslaused säilitamise kohta	P301+P310 - ALLANEELAMISE KORRAL: võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE/arstiga . P302+P352 - NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke veega/ seep. P321 - Nõuab eriravi (vt käesoleval etiketil). P331 - MITTE kutsuda esile oksendamist. P332+P313 - Nahaärrituse korral: pöörduda arsti poole. P333+P313 - Nahaärrituse või obe korral: pöörduda arsti poole. P391 - Mahavoolanud toode kokku koguda.
Hoiatuslaused kõrvaldamise kohta	P405 - Hoida lukustatult. P501 - Sisu/mahuti kõrvaldada kohalikud, regionaalsed ja riiklikud regulatsioonid

2.3. Muud ohud

Muud ohud	Ei ole.
-----------	---------

3. JAGU: Koostis/teave koostisainete kohta

3.2. Segud

EC 1272/2008

Keemiline nimetus	Index No.	CAS nr	EÜ nr	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassifikatsioon
Hydrocarbons, C11-14, n-alkanes, isoalkanes, cyclic, <2% aromatics (R)-p-Mentha-1,8-diene	601-029-00-7	5989-27-5	926-141-6 227-813-5		80 - 90% 1 - 10%	EUH066; Asp. Tox. 1: H304; Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;

4. JAGU: Esmaabimeetmed

4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus

Sissehingamine	Viige ainega kokkupuutunud isik värske õhu kätte. Kui ärritus ja sümptomid püsivad, võtke ühendust arstiga.
Silma sattumine	Loputage otsekohe silmi lahti hoides rohke veega 15 minutit. Kui ärritus ja sümptomid püsivad, võtke ühendust arstiga.
Kokkupuude nahaga	Peske koheselt rohke seebi ja veega maha. Eemaldage reostunud riided. Kui ärritus ja sümptomid püsivad, võtke ühendust arstiga.
Allaneelamine	EI PÕHJUSTA OKSENDAMIST. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle kemikaali pakendit või etiketti.

4.2. Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

Sissehingamine	Sissehingamine võib põhjustada iiveldust ja oksendamist. Võib põhjustada peapööritust ja peavalu.
Silma sattumine	Võib põhjustada silmaärritust.
Kokkupuude nahaga	Ärritab nahka. Korduv toime võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist. Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.
Allaneelamine	Allaneelamisel kahjulik. Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav.

5. JAGU: Tulekustutusmeetmed

Stjarnagloss Tjara

Läbi vaatamine 1
Läbivaatamise kuupäev 2022-04-22

5.1. Tulekustutusvahendid

Kasutage vastavalt: Süsinikdioksiid (CO₂), Pulberkustuti, Vaht. ÄRGE kasutage veejuga.

5.2. Aine või seguga seotud erilised ohud

Põlemine tekitab ärritavat, mürgist ja vastumeelset suitsu.

5.3. Nõuanded tuletõrjajatele

Kompaktne hingamisaparaat. Kandke kaitseriideid.

6. JAGU: Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda

6.1. Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

Tagage tööala piisav ventilatsioon. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Kandke sobivat kaitsevarustust.

6.2. Keskkonnakaitse meetmed

Ärge laske toodet kanalisatsiooni. Hoidke ära edasine reostus, kui see on ohutu.

6.3. Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Puhastage inertse absorbeeriva materjaliga. Viige sobivasse märgistatud käitluskonteinerisse. Puhastage korralikult kogu kokkupuuteala rohke veega.

6.4. Viited muudele jagudele

8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse.

7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine

7.1. Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud

Vältida gaasi/suitsu/auru/udu (sobiva mõiste määrab valmistaja) sissehingamist. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Tagage tööala piisav ventilatsioon. Rakendage käsitlemisel, kandmisel ja väljastamisel kõige sobivamaid käsitlusabinõusid.

7.2. Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused

Hoidke jahedas, kuivas, hästi ventileeritud kohas. Hoidke konteinerid kindlalt suletuna.

7.3. Eriksutus

Do not breathe dust or vapour.

8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse

8.2. Kokkupuute ohjamine



8.2.1. Asjakohane tehniline kontroll

Tagage tööala piisav ventilatsioon.

8.2.2. Isiklikud kaitsemeetmed, nagu isikukaitsevahendid

Kandke kemikaalikindlaid kaitseriideid. Ärge sööge, jooge ega suitsetage kohas, kus seda toodet kasutatakse või ladustatakse.

silmade / näokaitsemine

Heakskiidetud kaitseprillid.

naha kaitsmine - käte kaitsmine

Kemikaalikindlad kindad (PVC).

hingamisteede kaitsmine

Kompaktne hingamisaparaat. Kandke kaitseriideid.

9. JAGU: Füüsikalised ja keemilised omadused

9.1. Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta

Stjarnagloss Tjara

Läbi vaatamine 1
Läbivaatamise kuupäev 2022-04-22

9.1. Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta

Olek	Vedel
Värvus	heleoranz
Löhn	Meeldiv
Löhnalävi	andmed ei ole kättesaadavad
pH	Ei ole rakendatav.
Sulamispunkt	Ei ole rakendatav.
Külmumistemperatuuriga	andmed ei ole kättesaadavad
Keemispunkt	andmed ei ole kättesaadavad
Sähvatuspunkt	andmed ei ole kättesaadavad
Aurustumise tase	andmed ei ole kättesaadavad
Süttivuse piirnõid	Ei ole rakendatav.
Upper Explosive Limit	0.7 %
Lower Explosive Limit	0.6 %
Aururõhk	14 Pa
Auru tihedus	> 1 g/cm ³
Suhteline tihedus	0.809 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Rasvas lahustuv	andmed ei ole kättesaadavad
Jaotuskoeffitsient	andmed ei ole kättesaadavad
Isestüttimise temperatuur	> 200 °C
Viskoossus	< 2000000 mm ² /sec (ASTM D7042)
Oksüdeerivad omadused	andmed ei ole kättesaadavad
Lahustuvus	Veega mittesegunev

9.2. Muu teave

Elektrijuhtivus	andmed ei ole kättesaadavad
Pinna rõhk	andmed ei ole kättesaadavad
Gaasirühm	andmed ei ole kättesaadavad
VOC (lenduvad orgaanilised ühendid)	andmed ei ole kättesaadavad

10. JAGU: Püsivus ja reaktsioonivõime

10.1. Reaktsioonivõime

	See toode on klassifitseeritud ohutuna.
--	---

10.2. Keemiline stabiilsus

	Stabiilne tavalistes tingimustes.
--	-----------------------------------

10.3. Ohtlike reaktsioonide võimalikkus

	See toode on klassifitseeritud ohutuna.
--	---

10.4. Tingimused, mida tuleb vältida

	Vältige sädemeid, leeki, kuumust ja süttimiskohti. Otsene päikesevalgus.
--	--

10.5. Kokkusobimatud materjalid

	Happed. Tugevad oksüdeerivad materjalid.
--	--

11. JAGU: Teave toksilisuse kohta

11.1. Teave toksikoloogiliste mõjude kohta

Kõrge toksilisus nahka söövitav/ärritav	Kahjulik: allaneelamisel võib põhjustada kopsukahjustusi.
rasket silmade kahjustust/ärritust põhjustav	Võib põhjustada nahaärritust.
	Võib põhjustada silmaärritust.

Stjarnagloss Tjara

Läbi vaatamine 1
Läbivaatamise kuupäev 2022-04-22

11.1. Teave toksikoloogiliste mõjude kohta

hingamisteede või naha ülitundlikkust põhjustav mutageensus sugurakkudele kantserogeensus	Kokkupuutel nahaga võib põhjustada ülitundlikkust.
Reproduktiivne toksilisus	Mutageenseid mõjusid pole teada.
sihtorgani suhtes toksilised – ühekordne kokkupuude	Selle toote kohta pole andmeid.
sihtorgani suhtes toksilised – korduv kokkupuude	Selle toote kohta pole andmeid.
hingamiskahjustus	Selle toote kohta pole andmeid.
	Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav.

11.1.4. Toksikoloogiline informatsioon

(R)-p-Mentha-1,8-diene	Oraalne rott LD50: 4400mg/kg	Dermaalne jänes LD50: >5000mg/kg
Hydrocarbons, C11-14, n-alkanes, isoalkanes, cyclic, <2% aromatics	Oraalne rott LD50: 5000mg/kg	Dermaalne jänes LD50: 5000mg/kg
	Inhalatsioon rott LC50/4 h: >5000mg/l	

12. JAGU: Ökoloogiline teave

12.1. Toksilisus

(R)-p-Mentha-1,8-diene	Vesikirbud EC50/48h: 69.6 mg/l	Meriahvena lepamaimud (Pimephales Promelas) LC50/96h: 0.702mg/l
Hydrocarbons, C11-14, n-alkanes, isoalkanes, cyclic, <2% aromatics	Vetikad IC50/72h: 20.0000 mg/l	Vetikad EC50/72h: >1000mg/l
	Vesikirbud LC50/48h: >1000 mg/l	Vikerforell LC50/96h: >1000mg/l

Mürgine veeorganismidele, võib põhjustada pikaajalist veekeskkonda kahjustavat toimet.

12.2. Püsivus ja lagunduvus

	Selle toote kohta pole andmeid.
--	---------------------------------

12.3. Bioakumulatsioon

	Selle toote kohta pole andmeid.
--	---------------------------------

13. JAGU: Jäätmekäitlus

Üldinformatsioon

	Käidelda vastavuses järgneva kohalikud, regionaalsed ja riiklikud regulatsioonid. 07 01 orgaaniliste põhikemikaalide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed.
--	---

14. JAGU: Veonõuded

Ohupiktogramm

--	--

14.1. ÜRO number

	UN3082
--	--------

14.2. ÜRO veose tunnusnimetus

	KESKKONNAOHTLIKUD AINED, VEDELAD, N.O.S. (contains d-limonene.)
--	---

Stjarnagloss Tjara

Läbi vaatamine 1

Läbivaatamise kuupäev 2022-04-22

14.3. Transpordi ohuklass(id)

ADR/RID	9
Lisarisk	-
IMDG	9
Lisarisk	-
IATA	9
Lisarisk	-

14.4. Pakendirühm

Pakkimisgrupp	III
---------------	-----

14.5. Keskkonnaohud

Keskkonnaohud	Yes
Mere saasteaine	Yes

ADR/RID

HI	90
Tunnel Category	(E)

IMDG

EmS kood	F-A S-F
----------	---------

IATA

Pakkimisjuhised (veos)	964
Maksimaalne kogus	450 L
Pakkimisjuhised (reisija)	964
Maksimaalne kogus	450 L

15. JAGU: Reguleerivad õigusaktid

15.1. Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnavalased eeskirjad/õigusaktid

Määrused	EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EÜ) nr 1907/2006, 18. detsember 2006, mis käsitleb kemikaalide registreerimist, hindamist, autoriseerimist ja piiramist (REACH) ja millega asutatakse Euroopa Kemikaalide Agentuur ning muudetakse direktiivi 1999/45/EÜ ja tunnistatakse kehtetuks nõukogu määrus (EMÜ) nr 793/93, komisjoni määrus (EÜ) nr 1488/94 ning samuti nõukogu direktiiv 76/769/EMÜ ja komisjoni direktiivid 91/155/EMÜ, 93/67/EMÜ, 93/105/EÜ ja 2000/21/EÜ.
----------	--

15.2. Kemikaaliohutuse hindamine

	Selle toote kohta pole andmeid.
--	---------------------------------

16. JAGU: Muu teave

Muu teave

Läbi vaatamine	Dokument erineb eelnevatest versioonidest järgnevates punktides: 2 - 2.1.2. Klassifikatsioon - EÜ 1272/2008.
Osa 3 Ohulause tekst	EUH066 - Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist. Asp. Tox. 1: H304 - Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav. Flam. Liq. 3: H226 - Tuleohtlik vedelik ja aur. Skin Irrit. 2: H315 - Põhjustab nahaärritust. Skin Sens. 1: H317 - Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Aquatic Acute 1: H400 - Väga mürgine veeorganismidele. Aquatic Chronic 1: H410 - Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

Edasine informatsioon

	Selle ohutuslehe informatsioon on mõeldud ainult toote ohutu kasutamise, hoiustamise ja käsitlemise juhiseks. Antud informatsioon vastab siiani meile teadaolevatele nõuetele ja teadmistele, kuid selle õigsus pole garanteeritud. See informatsioon kehtib vaid nimetatud materjali
--	---

Stjarnagloss Tjara

Läbi vaatamine 1

Läbivaatamise kuupäev 2022-04-22

Edasine informatsioon

	kohta ning ei pruugi kehtida, kui seda materjali kasutatakse koos teiste materjalidega või mõnel muul moel.
--	---
