

STJÄRNAGLOSS

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

Conform (UE) 2015/830

Pagina 1/6

Stjarnagloss Stekare Air Freshener

Revizie 2

Data revizuirii 2022-07-27

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanțelor/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1. Element de identificare a produsului

Nume produs	Stjarnagloss Stekare Air Freshener
-------------	------------------------------------

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanțelor sau amestecului și utilizări contraindicate

Destinație	[SU21] Utilizări de consum: Uz casnic (= publicul larg = consumatori); [PC3] Produse de tratarea aerului; [PROC11] Pulverizare neindustrială; [AC1] Vehicule; ----- [SU22] Utilizări profesionale: Domeniul public (administrație, învățământ, divertisment, servicii, meșteșuguri); [PC3] Produse de tratarea aerului; [PROC11] Pulverizare neindustrială; [AC1] Vehicule;
------------	---

1.3. Detalii privind furnizorul și date de securitate

Companie	Stjarnagloss
Adresa	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 - Persoana responsabilă/emitentă	factory@dodojuice.com

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

Număr de telefon pt. urgențe	+402 212 106 282
Companie	TOXAPEL – Paediatric Poison Centre 24 hrs

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanțelor sau a amestecului

2.1.2. Clasificare - CE 1272/2008	Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 3: H412;
-----------------------------------	--

2.2. Elemente pentru etichetă

Pictograme de pericol	
Cuvânt de avertizare	Atenție
Frază de pericol	Skin Sens. 1: H317 - Poate provoca o reacție alergică a pielii.

Stjarnagloss Stekare Air Freshener

Revizie 2

Data revizuirii 2022-07-27

2.2. Elemente pentru etichetă

Frază de precauție: Prevenire	Aquatic Chronic 3: H412 - Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. P261 - Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul. P272 - Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă. P273 - Evitați dispersarea în mediu. P280 - Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.
Frază de precauție Intervenție	P302+P352 - ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă/ . P321 - Tratament specific (a se vedea de pe această etichetă). P333+P313 - În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul.
Frază de precauție Eliminare	P501 - Aruncați conținutul/recipientul la în conformitate cu reglementările locale/regionale/naționale/ internaționale.
Frază de pericol	EUH208 - Conține (2-methyl-3-(p-isopropylphenyl)propionaldehyde), ALPHA PINENE, ISO E SUPER, limonene, linalool. Poate provoca o reacție alergică.

2.3. Alte pericole

Alte pericole	Nimic.
---------------	--------

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

3.2. Amestecuri

EC 1272/2008

Denumire chimică	Nr. Index	Nr. CAS	Nr. CE	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Clasificare
Linalyl acetate		115-95-7	204-116-4		1 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317;
(R)-p-Mentha-1,8-diene	601-029-00-7	5989-27-5	227-813-5		0.5 - 1%	Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;
Iso E Super		54464-57-2	259-174-3		0.5 - 1%	Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 1: H410;
Linalol		78-70-6	201-134-4		0 - 0.5%	Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Eye Irrit. 2: H319;
reaction mass of: trans-2,4-dimethyl-2-(5,6,7,8-tetrahydro-5,5,8,8-tetramethyl-naphthalene-2-yl)-1,3-dioxolane	606-060-00-X		412-950-7		0 - 0.5%	Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;
Ambrettolide		28645-51-4	249-120-7		0 - 0.5%	Aquatic Chronic 1: H410;
2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl)propionaldehyde		103-95-7	203-161-7		0 - 0.5%	Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 3: H412;
alpha-Pinene		80-56-8	201-291-9		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Acute Tox. 4: H302; Asp. Tox. 1: H304; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 1: H410;

SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Inhalare	Duceți persoana expusă la aer curat.
Contact cu ochii	Clătiți imediat, cu multă apă, timp de 15 minute, ținând pleoapele deschise. Dacă simptomele sau iritația persistă, prezentați-vă la medic.
Contact cu pielea	Spălați imediat cu multă apă și săpun. Scoateți îmbrăcămintea contaminată. Dacă simptomele sau iritația persistă, prezentați-vă la medic.
Ingestie	NU INDUCEȚI VOMATUL. Dacă simptomele sau iritația persistă, prezentați-vă la medic.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Inhalare	Poate cauza iritarea mucoaselor.
----------	----------------------------------

Stjarnagloss Stekare Air Freshener

Revizie 2

Data revizuirii 2022-07-27

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Contact cu ochii	Poate cauza iritarea ochilor.
Contact cu pielea	Poate cauza o iritare în contact cu pielea.
Ingestie	Poate cauza iritarea mucoaselor.

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

	Nimic.
--	--------

SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

	Utilizați medii de stingere adecvate condițiilor incendiului în care este implicat.
--	---

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

	Arderea produce fum iritant, toxic și vătămător.
--	--

5.3. Recomandări destinate pompierilor

	Când este necesar, purtați echipament de respirat adecvat.
--	--

SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

	Asigurați ventilarea adecvată a zonei de lucru. Evitați contactul cu pielea și ochii. Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul.
--	---

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

	Nu lăsați produsul să intre în canale. Preveniți alte scurgeri, dacă puteți face acest lucru în siguranță.
--	--

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

	Absorbiți cu un material absorbant inert. Ștergeți. Transferați în recipiente adecvate, etichetate, pentru dezafectare. Curățați cu multă apă zona în care s-a scurs.
--	---

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

	SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală. SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea.
--	--

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță

	Evitați contactul cu pielea și ochii. Asigurați ventilarea adecvată a zonei de lucru. Adoptați cele mai bune tehnici de manipulare manuală atunci când manipulați, transportați sau distribuiți. A se păstra departe de orice flacără sau sursă de scânteie - Fumatul interzis.
--	---

7.2. Condiții de depozitare în condiții de siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități

	Păstrați într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. Păstrați recipientele bine închise. Depozitați în recipiente etichetate corect.
--	---

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

	A nu se inspira gazul / fumul / vaporii / aerosolii. După ce ați manipulat produsul spălați-vă pe mâini.
--	--

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.2. Controale ale expunerii

8.2.1. Controale tehnice corespunzătoare	Asigurați ventilarea adecvată a zonei de lucru.
Protecția ochilor / feței	A se purta mască de protecție a ochilor/ a feței.
Protecția pielii - Protecția mâinilor	A se purta mănuși corespunzătoare. După ce ați manipulat produsul spălați-vă pe mâini.

Stjarnagloss Stekare Air Freshener

Revizie 2

Data revizuirii 2022-07-27

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Stare	Lichid
Culoare	Clar
Miros	parfumuri
pragul de acceptare a mirosului	nu există date
Punct de topire	nu există date
Punctul de înghețare	nu există date
Punct de fierbere	nu există date
Punct de aprindere	> 65 °C
Rata de evaporare	nu există date
Limite de inflamabilitate	nu există date
Presiunea de vapori	nu există date
Densitatea vaporilor	nu există date
Densitatea relativă	nu există date
Fat Solubility	nu există date
Coefficientul de separare	nu există date
Temperatura de autoaprindere	nu există date
Vâscozitate	7 sec. 3 mm (ISO 2431)
Proprietăți explozive	nu există date
Proprietăți oxidante	nu există date
Solubilitatea	Miscibil în apă

9.2. Alte informații

Conductivitate	nu există date
Tensiunea superficială	nu există date
Grupa de gaze	nu există date
Benzene Content	nu există date
Conținutul de plumb	nu există date
COV (Compuși organici volatili)	nu există date

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1. Reactivitate

	Nu prezintă un pericol semnificativ.
--	--------------------------------------

10.2. Stabilitate chimică

	Stabil în condiții normale.
--	-----------------------------

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

	Nimic.
--	--------

10.4. Condiții de evitat

	Evitați scânteile, flăcările, căldura și sursele de aprindere.
--	--

10.5. Materiale incompatibile

	Evitați contactul cu: Acizi puternici, Alcalii, Agenți oxidanți.
--	--

10.6. Produse de descompunere periculoase

	Carbon monoxide se poate forma în condiții de incendiu.
--	---

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1. Informații privind efectele toxicologice

Toxicitatea acută	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.
corodarea/iritarea pielii	Poate cauza iritarea pielii.

Stjarnagloss Stekare Air Freshener

Revizie 2

Data revizuirii 2022-07-27

11.1. Informații privind efectele toxicologice

lezarea gravă/iritarea ochilor	Poate cauza iritarea ochilor.
sensibilizarea căilor respiratorii sau a pielii	Poate cauza iritarea sistemului respirator. Skin Sens. 1: H317 - Poate provoca o reacție alergică a pielii.
mutagenitatea celulelor germinative	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.
cancerogenitatea	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.
Toxicitatea asupra aparatului reproducător	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.
STOT (toxicitate asupra organelor ținută specifică) – expunere unică	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.
STOT (toxicitate asupra organelor ținută specifică) – expunere repetată	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.
pericol prin aspirare	Nu prezintă un pericol semnificativ.
Expunere repetată sau prelungită	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.2. Persistență și degradabilitate

	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.
--	---

12.3. Potențial de bioacumulare

	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.
--	---

12.4. Mobilitate în sol

	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.
--	---

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

	PBT not applicable. vPvB not applicable.
--	--

12.6. Alte efecte adverse

	Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
--	---

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

Informații generale

	Dezafectați în conformitate cu reglementările locale, regionale și naționale. A nu se arunca la canalizare.
--	---

Metode de dezafectare

	07 06 deseuri de la PPFU grasimilor, unsoarelor, sapunurilor, detergentilor, dezinfectantilor si produselor cosmetice.
--	--

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

14.1. Numărul ONU

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

14.4. Grupul de ambalare

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

Stjarnagloss Stekare Air Freshener

Revizie 2

Data revizuirii 2022-07-27

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul

Regulamente	REGULAMENTUL (CE) NR. 1907/2006 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei.
-------------	---

15.2. Evaluarea securității chimice

	Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.
--	---

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Alte informații

Revizie	Acest document diferă de versiunea precedentă prin următoarele: 14 - ADR/RID. 14 - IMDG. 14 - IATA.
Text a frazelor de pericol în Secțiunea 3	Skin Irrit. 2: H315 - Provoacă iritarea pielii. Skin Sens. 1: H317 - Poate provoca o reacție alergică a pielii. Flam. Liq. 3: H226 - Lichid și vapori inflamabili. Aquatic Acute 1: H400 - Foarte toxic pentru mediul acvatic. Aquatic Chronic 1: H410 - Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. Eye Irrit. 2: H319 - Provoacă o iritare gravă a ochilor. Aquatic Chronic 3: H412 - Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. Acute Tox. 4: H302 - Nociv în caz de înghițire. Asp. Tox. 1: H304 - Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.

Informații suplimentare

	Informațiile oferite în această Foaie de date de siguranță au numai rolul de recomandări pentru utilizarea, depozitarea și manipularea produsului în condiții de siguranță. În limita cunoștințelor și convingerilor noastre, aceste informații sunt corecte la data publicării; cu toate acestea, exactitatea lor nu este garantată. Aceste informații se referă numai la destinația specifică a materialului și pot să nu fie valide pentru același material utilizat în combinație cu orice alte materiale sau în orice alte procese.
--	--