

STJÄRNAGLOSS

SIKKERHETS DATBLAD

(EU) 2015/830

Side 1/5

Stjarnagloss Silke Detailing Spray

Revisjon 2

Revisjonsdato 2020-10-19

AVSNITT 1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

1.1. PRODUKTIDENTIFIKATOR

Produktnavn	Stjarnagloss Silke Detailing Spray
-------------	------------------------------------

1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Tilsiktet anvendelse	[SU22] Professional uses: Public domain (administration, education, entertainment, services, craftsmen); [PC35] Washing and cleaning products (including solvent based products); [AC1] Vehicles; ----- [SU21] Consumer uses: Private households (= general public = consumers); [PC35] Washing and cleaning products (including solvent based products); [AC1] Vehicles;
----------------------	---

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Bedrift	Stjarnagloss
Adresse	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 - Ansvarlig/utsteder	factory@dodojuice.com

1.4. Nødtelefonnummer

Nødtelefonnummer	+47 22 59 13 00
Bedrift	Giftinformasjonen 24 hrs

AVSNITT 2: FAREIDENTIFIKASJON

2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

2.1.2. EF klassifisering - EC 1272/2008	Produktet er klassifisert som ikke farlig.
---	--

2.2. Merkingselementer

Fareutsagn	Produktet er klassifisert som ikke farlig
------------	---

2.3. Andre farer

Andre farer	Produktet er klassifisert som ikke farlig.
-------------	--

AVSNITT 3: SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

3.2. Stoffblandinger

Stjarnagloss Silke Detailing Spray

Revisjon 2
Revisjonsdato 2020-10-19

3.2. Stoffblandinger

EC 1272/2008

Kjemisk navn	Indeks-Nr.	CAS-nr.	EF-nr.	REACHs registreringsnummer	Conc. (%w/w)	Classification
(R)-p-Mentha-1,8-diene	601-029-00-7	5989-27-5	227-813-5		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;

AVSNITT 4: FØRSTEHJELPSTILTAK

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Innånding	Ta den eksponerte personen ut i frisk luft.
Kontakt med øyne	Skyll omgående med mye vann i 15 minutter mens øynene holdes åpne. Søk legehjelp hvis irritasjon eller symptomer vedvarer.
Kontakt med hud	Skal omgående skylles av med masse såpe og vann. Fjern forurensede klær. Søk legehjelp hvis irritasjon eller symptomer vedvarer.
Inntak	FREMKALL IKKE OPPKAST. Søk legehjelp hvis irritasjon eller symptomer vedvarer.

4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Kontakt med øyne	Kan forårsake irritasjon av øynene.
Kontakt med hud	Kan forårsake irritasjon av huden.
Inntak	Kan forårsake irritasjon av slimhinnene.

AVSNITT 5: BRANNSLOKKINGSTILTAK

5.1. Slökkingsmidler

	Bruk slökkemidler som er egnet til forholdene rundt brannen.
--	--

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

	Ingen.
--	--------

5.3. Råd til brannmannskaper

	Bruk egnet åndedrettsutstyr ved behov.
--	--

AVSNITT 6: TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

	Sørg for tilstrekkelig ventilasjon på arbeidstedet.
--	---

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

	La ikke produktet komme i avløp. Hvis det er sikkert, må ytterligere utslipp forhindres.
--	--

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

	Absorberes med inaktivt, absorberende materiale. Feies opp. Overføres til egnede, merkede beholdere til avfall. Rengjør utslippsområdet grundig med mye vann.
--	---

6.4. Henvisning til andre avsnitt

	AVSNITT 8: EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONBESKYTTELSE.
--	--

AVSNITT 7: HÅNDTERING OG LAGRING

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

	Unngå kontakt med huden og øynene. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon på arbeidstedet. Bruk de beste Prosedyrene for Manuell Håndtering ved håndtering, transport og dispensering.
--	--

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

	Oppbevares ved temperaturer mellom 5 °C og 25 °C. Oppbevares på et godt ventilert sted. Hold beholdere tett lukket. Oppbevares i korrekt merkede beholdere.
--	---

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Stjarnagloss Silke Detailing Spray

Revisjon 2
Revisjonsdato 2020-10-19

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Unngå innånding av gass/røyk/damp/sprøytetåke.

AVSNITT 8: EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONBESKYTTELSE

8.2. Eksponeringskontroll

8.2.1. Hensiktsmessige tekniske kontroller	Sørg for tilstrekkelig ventilasjon på arbeidsstedet.
Vern av øyne/ansikt	I tilfelle sprut, bruk: Godkjente vernebriller.
Hudvern - Håndvern	Bruk egnede vernehansker. Vask hendene etter håndtering av produktet.

AVSNITT 9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstand	Væske
Farge	Hvit/melkeaktig
Lukt	Parfömler
Lukterskel	ingen data tilgjengelig
pH	7 - 8
Smeltepunkt	Ikke relevant.
Frysepunkt	0 °C
Kokepunkt	100 °C
Tenningspunkt	Ikke relevant.
Fordampningshastighet	ingen data tilgjengelig
Tenningsgrenser	Ikke relevant.
Damptrykk	ingen data tilgjengelig
Damptetthet	ingen data tilgjengelig
Relativ tetthet	1 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Fettløselighet	ingen data tilgjengelig
Partisjonskoeffisient	ingen data tilgjengelig
Selvantennelsestemperatur	ingen data tilgjengelig
Viskositet	7 sec. 3 mm (ISO 2431)
Eksplisjonssegenskaper	Ikke relevant.
Oksidasjonssegenskaper	ingen data tilgjengelig
Løselighet(er)	Blandbart i vann

9.2. Andre opplysninger

Ledningsevne	ingen data tilgjengelig
Overflatespenning	ingen data tilgjengelig
Gassgruppe	ingen data tilgjengelig
Benzene Content	ingen data tilgjengelig
Lead content	ingen data tilgjengelig
VOC (flyktige organiske forbindelser)	Ikke relevant.

AVSNITT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Stabilt under normale forhold.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabilt under normale forhold.

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Ingen.

Stjarnagloss Silke Detailing Spray

Revisjon 2

Revisjonsdato 2020-10-19

10.4. Forhold som skal unngås

Ingen.

10.5. Uforenlige materialer

Syreer. Alkalier. Oksiderende midler.

AVSNITT 11: TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt giftighet	Produktet er klassifisert som ikke farlig.
Hudetsing/hudirritasjon	Produktet er klassifisert som ikke farlig.
Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon	Irritasjon forventes ikke.
Sensibiliserende ved innånding eller hudkontakt.	Produktet er klassifisert som ikke farlig.
Skader på arvestoffet i kjønnceller.	Ingen data omhandler dette produktet.
Kreftframkallende egenskap.	Ingen data omhandler dette produktet.
Reproduksjonstoksicitet	Ingen data omhandler dette produktet.
STOT – enkelteksponering.	Produktet er klassifisert som ikke farlig.
STOT – gjentatt eksponering.	Produktet er klassifisert som ikke farlig.
Aspirasjonsfare	Produktet er klassifisert som ikke farlig.
Gjentatt eller langvarig eksponering	Produktet er klassifisert som ikke farlig.

11.1.3.

Ikke farlig.

AVSNITT 12: ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Ingen data omhandler dette produktet.

12.3. Bioakkumuleringsevne

Ingen data omhandler dette produktet.

12.4. Mobilitet i jord

Ingen data omhandler dette produktet.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Ingen data omhandler dette produktet.

12.6. Andre skadevirkninger

None expected.

AVSNITT 13: DISPONERING

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

07 06 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og bruk af fedt, smørelse, sæbe, detergenter, desinfeksjonsmidler og kosmetiske midler.

Generelle opplysninger

Må ikke tømmes i kloakkavløp, produktet og emballasjen skal uskadeliggjøres på en sikker måte. Håndteres som spesialavfall i overensstemmelse med lokale, regionale og nasjonale forskrifter.

AVSNITT 14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

14.1. FN-nummer

Produktet er ikke klassifisert som farlig mht. transport.

Stjarnagloss Silke Detailing Spray

Revisjon 2

Revisjonsdato 2020-10-19

14.2. FN-forsendelsesnavn	
	Produktet er ikke klassifisert som farlig mht. transport.
14.3. Transportfareklasse(r)	
	Produktet er ikke klassifisert som farlig mht. transport.
14.4. Emballasjegruppe	
	Produktet er ikke klassifisert som farlig mht. transport.
14.5. Miljøfarer	
	Produktet er ikke klassifisert som farlig mht. transport.
14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk	
	Produktet er ikke klassifisert som farlig mht. transport.
14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-regelverket	
	Produktet er ikke klassifisert som farlig mht. transport.
Ytterligere opplysninger	
	Produktet er ikke klassifisert som farlig mht. transport.
AVSNITT 15: OPPLYSNINGER OM BESTEMMELSER	
15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen	
Regulations	Forordning (EU) nr. 1907/2006.
15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet	
	ingen data tilgjengelig.
AVSNITT 16: ANDRE OPPLYSNINGER	
Andre opplysninger	
Revisjon	Dette dokumentet avviker fra den tidligere versjonen på følgende måter: 12 - 12.1. Giftighet.
Tekst for Fareutsagn i avsnitt 3	Flam. Liq. 3: H226 - Brannfarlig væske og damp. Skin Irrit. 2: H315 - Irriterer huden. Skin Sens. 1: H317 - Kan utløse en allergisk hudreaksjon. Aquatic Acute 1: H400 - Meget giftig for liv i vann. Aquatic Chronic 1: H410 - Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
Ytterligere opplysninger	
	Opplysningene som gis i dette sikkerhetsdatabladet, er kun beregnet som en veiledning i sikker bruk, oppbevaring og håndtering av produktet. Denne informasjonen er etter vår beste overbevisning korrekt på utgivelsesdatoen, men det gis ingen garantier når det gjelder hvor nøyaktig de er. Denne informasjonen har kun sammenheng med det angitte spesifikke materialet og er ikke nødvendigvis gyldige for slikt materiale anvendt sammen med andre materialer eller i andre prosesser.