

# STJÄRNAGLOSS

## SÄKERHETS DATABLAD

enligt (EU) 2015/830

Sida 1/7

### Stjarnagloss Sno Snow Foam Pre-Wash

Revidering 0  
Revideringsdatum 2019-10-21

#### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

##### 1.1 Produktbeteckning

Produktnamn Stjarnagloss Sno Snow Foam Pre-Wash

##### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

**Avsett bruk**

[SU22] Yrkesmässig användning: Offentlig sektor (förvaltning, utbildning, kultur, tjänster, hantverkare); [PC35] Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter); [PROC11] Icke-industriell sprayning; [ERC8d] Omfattande spridande användning utomhus av processhjälpmedel i öppna system; [AC1] Fordon;

-----

[SU21] Konsumentanvändningar: Privathushåll (= allmänheten = konsumenter); [PC35] Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter); [PROC11] Icke-industriell sprayning; [ERC8d] Omfattande spridande användning utomhus av processhjälpmedel i öppna system; [AC1] Fordon;

##### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

**Företag** Stjarnagloss

**Adress** 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 - Ansvarig/utfärdande person** factory@dodojuice.com

#### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

##### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

2.1.2. Klassificering - EG 1272/2008 Eye Dam. 1: H318;

##### 2.2 Märkningsuppgifter

**Faropiktogram**



**Signalord**

Fara

**Faroangivelse**

Eye Dam. 1: H318 - Orsakar allvarliga ögonskador.

**Skyddsangivelse: förebyggande**

P280 - Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

## Stjarnagloss Sno Snow Foam Pre-Wash

Revidering 0  
Revideringsdatum 2019-10-21

## 2.2 Märkningsuppgifter

Skyddsangivelse: åtgärder	P305+P351+P338 - VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. P310 - Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare .
---------------------------	---

## 2.3 Andra faror

Övriga faror	Inga.
--------------	-------

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

## 3.2 Blandningar

## EC 1272/2008

Kemiskt namn	Index-Nr	CAS-no.	EG-no.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassificering
Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl d-glucopyranose, oligomers, C8-C10-alkyl glucosides		68155-07-7	931-329-6		1 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;
tetrasodium ethylene diamine tetraacetate. .	607-428-00-2	64-02-8	200-573-9		1 - 10%	Eye Dam. 1: H318;
1-PROPANAMINIUM, 3-AMINO-N-(CARBOXYMETHYL)-N,N-DIMETHYL-, N-C8-18 (EVEN NUMBERED) ACYL DERIVS.,HYDROXIDES, INNER SALTS		61789-40-0	931-296-8		10 - 20%	Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318; Aquatic Chronic 3: H412;

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

## 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inhalering	Förflytta omedelbart den drabbade från kontaminationskällan. Om den förolyckade är medvetslös och andningen fungerar, ska han/hon placeras i framstupa sidoläge.
Kontakt med ögonen	Håll ögonen öppna och skölj omedelbart med rikligt med vatten i 15 minuter. Uppsök läkare.
Kontakt med huden	Avlägsna kontaminerade kläder. Tvätta omedelbart med rikligt med tvål och vatten. Uppsök läkare.
Förtäring	FRAMKALLA INTE KRÄKNING. Drick 1 till 2 glas vatten. Sök omedelbart läkarhjälp.

## 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inhalering	Inandning kan orsaka hosta, bröstsmärtor och irritation i andningsorgan.
Kontakt med ögonen	Risk för allvarliga ögonskador. Irritant, severe eye.
Kontakt med huden	Kan orsaka hudirritation.
Förtäring	Förtäring kan orsaka illamående och kräkning. Kan orsaka irritation på slemhinnor. Kan orsaka irritation i andningsorganen.

## 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Kontakt med ögonen	Förflytta omedelbart den drabbade från kontaminationskällan. Kontakta omedelbart läkare.
Förtäring	Kontakta omedelbart läkare.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

## 5.1 Släckmedel

	Välj lämpligt släckmedel efter rådande brandförhållanden.
--	---

## 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

	Bränning orsakar irriterande, giftig och kvävande gas.
--	--

## 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

	Komplett andningsapparat. Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.
--	---

# Stjarnagloss Sno Snow Foam Pre-Wash

Revidering 0  
Revideringsdatum 2019-10-21

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. Bär lämplig skyddsutrustning.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Får inte hamna i avlopp. Förhindra ytterligare utsläpp om detta är riskfritt.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Sug upp med inaktivt, absorberande material. Överför till lämplig märkt behållare för kassering. Rengör utsläppsplats noggrant med rikligt med vatten.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

AVSNITT 7: Hantering och lagring. AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Undvik kontakt med huden och ögonen. Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. Följ anvisningarna i manualen för bästa hantering, transporter och dispensering.

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i ett svalt, torrt, välventilerat utrymme. Förvara behållarna tätt förslutna.

### 7.3 Specifik slutanvändning

Undvik kontakt med ögonen. Använd lämpliga skyddshandskar. Undvik inandning av gas/rök/ånga/dimma (lämplig formulering anges av tillverkaren). Ät, drick och rök inte på platser där denna produkt används eller förvaras.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

#### 8.1.1. Gränsvärden för exponering

2,2'-Iminodiethanol	Nivågränsvärde (NGV) ppm: 3	Nivågränsvärde (NGV) mg/m <sup>3</sup> : 15
	Takgränsvärde (TGV) ppm: -	Takgränsvärde (TGV) mg/m <sup>3</sup> : -
	Korttidsvärde (KTV) ppm: 6	Korttidsvärde (KTV) mg/m <sup>3</sup> : 30
	Anm: H	

DNEL: Härledd nolleffektnivå.

#### Exposure Pattern - Workers

1-PROPANAMINIUM, 3-AMINO-N-(CARBOXYMETHYL)-N,N-DIMETHYL-, N-C8-18 (EVEN NUMBERED) ACYL DERIVS.,HYDROXIDES, INNER SALTS	Acute inhalation - Systemic effects	44 mg/m <sup>3</sup>
	Acute dermal - Systemic effects	12.5 mg/kg
d-glucopyranose, oligomers, C8-C10-alkyl glucosides	Long-term - inhalation - Systemic effects	420 mg/m <sup>3</sup>
	Long-term - dermal - Systemic effects	595000 mg/kg

#### Exposure Pattern - General population



## Stjarnagloss Sno Snow Foam Pre-Wash

Revidering 0  
Revideringsdatum 2019-10-21

## Exposure Pattern - General population

1-PROPANAMINIUM, 3-AMINO-N- (CARBOXYMETHYL) -N,N-DIMETHYL-, N-C8-18 (EVEN NUMBERED) ACYL DERIVS.,HYDROXIDES, INNER SALTS	Acute inhalation - Local effects 7.5 mg/kg  Acute oral - Systemic effects 7.5 mg/kg
d-glucopyranose, oligomers, C8-C10-alkyl glucosides	Long-term - inhalation - Systemic effects 124 mg/m <sup>3</sup> Long-term - dermal - Systemic effects 357000 mg/kg Long-term - oral - Systemic effects 35.7 mg/kg

## 8.2 Begränsning av exponeringen

	 
8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder	Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat.
8.2.2 Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning	Bär kläder som skyddar mot kemikalier.
Ögonskydd / ansiktsskydd	Godkända skyddsglasögon. Förse med ögonsköljsstation.
Hudskydd - Handskydd	Kemikalieresistenta handskar (PVC).

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

## 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd	Vätska
Färg	Blå
Lukt	parfym
Luktröskel	inga tillgängliga data
pH-värde	7 - 8
Smältpunkt	Ej tillämpligt.
Frysunkten	ej bestämd(t)
Kokpunkt	ej bestämd(t)
Flampunkt	inga tillgängliga data
Avdunstningshastighet	inga tillgängliga data
Flamgränser	inga tillgängliga data
Ångtryck	inga tillgängliga data
Ångdensitet	inga tillgängliga data
Relativ densitet	1.06 (H <sub>2</sub> O = 1 @ 20 °C)
Löslighet i fett	inga tillgängliga data
Fördelningskoefficient	inga tillgängliga data
Självantändningstemperatur	inga tillgängliga data
Viskositet	8 sec. 3 mm (ISO 2431)
Explosiva egenskaper	Ej tillämpligt.
Oxiderande egenskaper	inga tillgängliga data
Löslighet	Blandbar i vatten

## 9.2 Annan information

## Stjarnagloss Sno Snow Foam Pre-Wash

Revidering 0  
Revideringsdatum 2019-10-21

## 9.2 Annan information

Konduktivitet	inga tillgängliga data
Ytspänning	inga tillgängliga data
Gasgrupp	inga tillgängliga data
Benzene Content	Ej tillämpligt.
Blyhalt	Ej tillämpligt.
VOC (flyktiga organiska ämnen)	Ej tillämpligt.

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

## 10.1 Reaktivitet

	Stabil under normala förhållanden.
--	------------------------------------

## 10.2 Kemisk stabilitet

	Stabil under normala förhållanden.
--	------------------------------------

## 10.3 Risken för farliga reaktioner

	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
--	--

## 10.4 Förhållanden som ska undvikas

	Får inte utsättas för värme.
--	------------------------------

## 10.5 Oförenliga material

	Oxiderande ämnen.
--	-------------------

## 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

	Bryts inte ned om förvaras enligt föreskrift. Bränning orsakar irriterande, giftig och kvävande gas.
--	--

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

## 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Frätande/irriterande på huden	Kan orsaka hudirritation.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	Risk för allvarliga ögonskador. Orsakar allvarlig ögonirritation.
Luftvägs-/hudsensibilisering	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Mutagenitet i könsceller	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Cancerogenitet	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Reproduktionstoxicitet	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Specifik organotoxicitet – enstaka exponering	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Specifik organotoxicitet – upprepad exponering	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Fara vid aspiration	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Upprepad eller långvarig exponering	Kan orsaka hudavfettning.

## 11.1.4. Toxikologisk information

## Stjarnagloss Sno Snow Foam Pre-Wash

Revidering 0  
Revideringsdatum 2019-10-21

## 11.1.4. Tokikologisk information

1-PROPANAMINIUM, 3-AMINO-N- (CARBOXYMETHYL) -N,N-DIMETHYL-, N-C8-18 (EVEN NUMBERED) ACYL DERIVS.,HYDROXIDES, INNER SALTS	Oralt råtta LD50: >2000mg/kg	
Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl)	Dermalt råtta LD50: >2000mg/kg	Oralt råtta LD50: >5000mg/kg

## AVSNITT 12: Ekologisk information

## 12.1 Toxicitet

1-PROPANAMINIUM, 3-AMINO-N- (CARBOXYMETHYL) -N,N-DIMETHYL-, N-C8-18 (EVEN NUMBERED) ACYL DERIVS.,HYDROXIDES, INNER SALTS	Daphnia EC50/48h: 6.5000 mg/l	Alger IC50/72h: 1.5000 mg/l
	Fisk LC50/96h: 1.11 mg/l	
Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl)	Daphnia EC50/48h: 3.2 mg/l	Alger IC50/72h: 3.9 mg/l
	Fisk LC50/96h: 2.4 mg/l	
d-glucopyranose, oligomers, C8-C10-alkyl glucosides	Daphnia EC50/48h: 100.000 mg/l	Alger EC50/72h: 27-37mg/l
	Brachydanio Rerio LC50/96h: 100-126mg/l	

## 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
--	--

## 12.3 Bioackumuleringsförmåga

	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
--	--

## 12.4 Rörligheten i jord

	Vattenlöslig.
--	---------------

## 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

	ej bestämd(t).
--	----------------

## 12.6 Andra skadliga effekter

	Inga.
--	-------

## AVSNITT 13: Avfallshantering

## 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

	07 06 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av fetter, smörjmedel, såpa, rengöringsmedel, desinfektionsmedel och kosmetika.
--	--

## Allmän information

	Avfallsdeponering i enlighet med Lokala, regionala och nationella bestämmelser.
--	---

## Hantering av förpackningsavfall

	Tomma behållare kan deponeras eller återvinnas.
--	---

## AVSNITT 14: Transport information

## 14.1 UN-nummer

## Stjarnagloss Sno Snow Foam Pre-Wash

Revidering 0  
Revideringsdatum 2019-10-21

## 14.1 UN-nummer

	Produkten har inte klassats som transportfarlig.
--	--

## 14.2 Officiell transportbenämning

	Produkten har inte klassats som transportfarlig.
--	--

## 14.3 Faroklass för transport

	Produkten har inte klassats som transportfarlig.
--	--

## 14.4 Förpackningsgrupp

	Produkten har inte klassats som transportfarlig.
--	--

## 14.5 Miljöfaror

	Produkten har inte klassats som transportfarlig.
--	--

## 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

	Produkten har inte klassats som transportfarlig.
	Undvik kontakt med huden och ögonen.

## 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

	Produkten har inte klassats som transportfarlig.
--	--

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

## 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

	Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG.
--	--

## 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

	inga tillgängliga data.
--	-------------------------

## AVSNITT 16: Annan information

## Annan information

## Text med faroangivelser i avsnitt 3

	Skin Irrit. 2: H315 - Irriterar huden. Eye Dam. 1: H318 - Orsakar allvarliga ögonskador. Acute Tox. 4: H302 - Skadligt vid förtäring. Aquatic Chronic 3: H412 - Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.
--	--

## Övrig information

	Informationen i detta säkerhetsdatablad är endast avsedd som vägledning för säker användning, förvaring och hantering av denna produkt. Denna information är korrekt såvitt vi vet och tror vid tiden för publicering, men ingen garanti kan ges. Denna information gäller endast särskilt angivet material och gäller inte nödvändigtvis sådant material som används i kombination med andra material, eller i annan procedur.
--	---