

# Säkerhetsdatablad

2009-08-01  
DeLux soap

## 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

**Produktnamn:** DeLux soap Gojo (NXT)  
**Art.nr.** 20201  
**Användningsområde:** Mild flytande tvål i kassett.

**Leverantör:** Svensk Produktkonsult AB **www.spk.cc**  
V Rydsvägen 120 196 31 Kungsängen **info@spk.cc**

**Tel:** 08-36 88 66  
**Fax:** 08-36 88 65  
**Kontakt:** Roger Berg

I nödsituationer ring: SPK: 08-36 88 66

Giftinformationscentralen 112

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

**Symbol:** Ej märkningspliktig  
**Hälsa:** Ej klassificerad som hälsofarlig  
**Miljö:** Ej klassificerad som miljöfarlig  
**Brand:** Produkten är ej brandfarlig

## 3. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Ämne	CAS-nr	Halt vikt %	Symbol/R-fraser
Natriumlauryletersulfat	68891-38-3	5 - 15	Xi R 36/38
Natriumlaurylsulfat	151-21-3	1 - 5	Xi R 36/38-
Soyaamidopropylbetain		1 - 5	Xi R 36
Cocamid DEA / MEA	61791-31-9	1 - 5	Xi R 36
Dinatriumlaurethsulfosuccinat		1 - 5	Xi R36
Ammonium Chloride	12125-02-9	< 1	Xn R 22,36
Parfym (IFRA)		< 0,3	
Färg (CI 172 00)		< 0,01	

Klassificeringen grundas på Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter samt data från råvaru-/kemikalieleverantören. Fullständiga riskfraser se punkt 16.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Hudkontakt:** Skölj med vatten.  
**Stänk i ögon:** Skölj med vatten.  
**Inandning:** Ej tillämpligt.  
**Förtäring:** Ge vatten eller mjölk att dricka. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare.

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Produkten är ej brandfarlig.

**Släckmedel:** Släck med skum, pulver eller koldioxid.

**Brandrisk:** Produkten är ej brandfarlig

**Skyddsutrustning:** Använd friskluftsmask vid brandbekämpning

**Övrigt:** Vid brand kan giftiga och irriterande ångor bildas beroende på rådande omgivningsförhållanden. Förorenat släckvatten omhändertas för destruktion.

# Säkerhetsdatablad

2009-08-01

DeLux soap

---

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

<b>Personskydd:</b>	För personlig skyddsutrustning, se punkt 8.
<b>Miljöskyddsåtgärder:</b>	Vid större spill, förhindra att produkten når yt- eller grundvatten och avlopp. Vid större spill skall Räddningstjänsten kontaktas.
<b>Saneringsmetoder:</b>	Större spill sugs upp med absorberande material och placeras i behållare med lock för destruktion. Rengör med mycket vatten. Uppsamlat spill lämnas till destruktion.

---

## 7. HANTERING OCH LAGRING

<b>Förebyggande skyddsåtgärder:</b>	Inga särskilda rekommendationer.
<b>Rekommendation för säker hantering:</b>	Inga särskilda rekommendationer.
<b>Lagring:</b>	Förvaras i sluten originalförpackning.
<b>Lagringstemperatur:</b>	Förvaras i rumstemperatur

---

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

<b>Förebyggande åtgärder:</b>	Inga särskilda rekommendationer.
<b>Personlig skyddsutrustning</b> <b>Andningsskydd:</b>	Erfordras ej.
<b>Skyddshandskar:</b>	Erfordras ej.
<b>Ögonskydd:</b>	Erfordras ej.
<b>Skyddskläder:</b>	Erfordras ej.
<b>Tekniska åtgärder:</b>	-

<u>Hygieniska gränsvärden</u> (enligt AFS 2000:3)	<u>NGV</u>	<u>TGV</u>	<u>KTV</u>	<u>Anm</u>
Inga av produktens ämnen finns upptagna	ppm mg/m <sup>3</sup>	ppm mg/m <sup>3</sup>	ppm mg/m <sup>3</sup>	

---

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende:</b>	Viskös rosa vätska
<b>Lukt:</b>	Mild angenäm doft
<b>pH i koncentrat:</b>	ca. 6-7
<b>Densitet (g/dm<sup>3</sup>):</b>	1000
<b>Löslighet i vatten (vikt-%):</b>	Helt

---

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

<b>Stabilitet:</b>	Produkten är stabil under normala förhållanden. Hållbarhet min. 2 år i rumstemperatur i sluten förpackning.
<b>Material som bör undvikas:</b>	Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.
<b>Farliga nedbrytningsprodukter:</b>	-

# Säkerhetsdatablad

2009-08-01  
DeLux soap

---

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

<b>Akut toxicitet</b>	
<b>Stänk i ögonen</b>	Kan ge övergående lätt sveda.
<b>Hudkontakt</b>	Avsedd för daglig användning vid handtvätt. Innehåller fuktbindande och hudåterfettande ämnen.
<b>Förtäring</b>	Kan ge sveda i mun och svalg, samt om större mängd förtärs illamående och eventuellt kräkningar.
<b>Inandning</b>	Ej tillämpligt.

**I produkten ingående anjoniska tensiders irriterande egenskaper på hud och ögon motverkas av innehållet av Amfotärtensid. Produkten innehåller också fuktbindande och hud återfettande ämnen.**

---

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Inga ekotoxikologiska data finns för beredningen. Produkten som helhet är inte klassificerad som miljöfarlig. I produkten ingående tensider är snabbt biologiskt nedbrytbara enligt OECD:s kriterier 301 A – 301 F.

---

## 13. AVFALLSHANTERING

<b>Produkten:</b>	Stora mängder av produkten betraktas som farligt avfall/ kemiskt avfall. Beakta lokala myndigheters föreskrifter.
<b>Förpackningsmaterial:</b>	Flaska, dunk, kapsyl och etikett är tillverkade av polyeten/polypropylen och källsorteras som hård plastförpackning.

---

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten är inte klassad som farlig gods.

---

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Klassificering i enlighet med Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter, KIFS 2001:3

### Klassificering/märkning

<b>Farosymbol:</b>	Ej märkningspliktig.
<b>Farobeteckning:</b>	-
<b>Innehåll:</b>	-
<b>Riskfraser:</b>	-
<b>Skyddsfraser:</b>	-
<b>Övrigt:</b>	-

---

## 16. ÖVRIG INFORMATION

**Riskfraser:**  
R 22 Farlig vid förtäring  
R 36 Irriterar ögonen  
R 38 Irriterar huden

# Säkerhetsdatablad

2009-08-01

## DeLux soap

Klassificering i enlighet med Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter, KIFS 2001:3.

**Obs! I produkten ingående anjoniska tensiders irriterande egenskaper på hud och ögon motverkas av innehållet av amfortär tensid. Produkten innehåller också fuktbindande & hudåterfettande ämnen.**

Svensk Produktkonsult är både ett **ISO 9001 & ISO 14001** certifierat företag.  
Svensk Produktkonsult samverkar med **REPA** återvinnings system.