

SÄKERHETSDATABLAD

Revision: 2
 Senast omarbetad: 2007-08-09
 Ersätter datum: 2005-11-28
 Utgivningsdag: 2004-11-01

1. NAMNET PÅ ÄMNET / BEREDNINGEN OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Produktnamn: Pledge Hårdglans
 Användningsområde: Golvpolysh för linoleum- och plastgolv

Importör: SC Johnson Sweden AB
 Adress: Box 24, SE-164 93 Kista
 Telefon: 08-586 139 00
 Telefax: 08-755 94 15
 E-postadress: smalmstr@scj.com
 Tfn för nödsituationer: Giftinformationscentralen, 112.

2. FARLIGA EGENSKAPER

Klassificering: Ej märkningspliktig.
 Hälssofarliga egenskaper: Långvarig hudkontakt eller kontakt med ögonen kan ge irritation. Förtäring kan ge obehag i magen.
 Miljöfarliga egenskaper: Ej klassificerad som miljöfarlig.
 Brand/explosionsrisker: Inga.

3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR (För klassificering av produkten, se avsnitt 15)

Ämne	Halt (%) vikt/vikt	CAS-nr	EU-nr	Faro- symbol	Riskfraser ¹⁾
2-(2-Etoxi)etanol	1 – 5	111-90-0	203-919-7	-	-
Etoxilerad talgamin, 20 EO	0,1 – 0,5	61791-26-2	500-153-8	Xi, N	R36-51/53

¹⁾ se avsnitt 16

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: Produkten förväntas normalt inte ge besvär vid inandning. Vid överkänslighetsreaktion: Frisk luft och vila. Avsvällande medicinering kan behövas. Kontakta läkare.
 Hudkontakt: Tvätta i rikligt med tvål och vatten. Tag av nedstänkta kläder.
 Kontakt med ögon: Skölj genast med rikligt med ljummet vatten i minst 5 minuter, håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
 Förtäring: Skölj munnen med vatten. Kontakta läkare vid osäkerhet eller om besvär kvarstår.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Brandsläckning: Alla typer av brandsläckningsmedel.
 Risker vid brand: Koloxider bildas.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- Saneringsmetoder: Torka upp med trasa. Vid större spill, absorbera med sågspån, vermiculit, sand eller annat material. Samla upp och rengör.
- Skyddsåtgärder: Vädra. Vid större spill, använd skyddsutrustning i enlighet med avsnitt 8. Tillse att större spill hindras från att nå mark, avlopp och vattendrag.

7. HANTERING OCH LAGRING

- Hantering: Sörj för god ventilation. Använd skyddshandskar, t.ex. av PVC.
- Lagring: Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras väl tillsluten på frostfri plats.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen

Gränsvärden för exponering (Hygieniska gränsvärden):

Ämne	CAS	NGV		TGV		KTV		Anm
		mg/m ³	ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³	ppm	
2-(2-Etoxi)etanol	111-90-0	80	15	-	-	170	30	H

Anm. H = Ämnet kan tas upp genom huden.

- Andningsskydd: Vanlig allmänventilation eller vädring är normalt tillräckligt. Tillse att koncentrationerna av lösningsmedel hålls under de hygieniska gränsvärdena.
- Handskydd: Använd skyddshandskar, t.ex. av PVC. Tvätta händerna efter arbete med produkten.
- Ögonskydd: Skyddsglasögon vid risk för direktkontakt eller stänk.
- Hudskydd: Tag av och tvätta nedstänkta kläder.
- Begränsning av miljöexponeringen: Se avsnitt 6 och 13.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

- Utseende: Mjölkliknande emulsion. pH: 8,6 – 8,9.
- Lukt: Karakteristisk. Viskositet: 8 cP (20°C).
- Flampunkt: > 100 °C. Löslighet i vatten: Dispergerbar.
- Brännbarhet: Underhåller ej förbränning. Densitet: 1,0 g/cm³.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

- Stabilitet: Stabil.
- Förhållanden / material som bör undvikas: Extrema temperaturer, starka syror och starka oxidationsmedel.
- Farliga sönderdelningsprodukter: Inga kända.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning:	Inga skadliga effekter förväntas. Användning i dåligt ventilerad lokal kan ge viss irritation.
Förtäring:	Nedsväljning kan ge upphov till illamående och kräkningar. Vid förtäring av större mängd finns viss risk för njurskada orsakad av glykoletrar.
Hud:	Kan ge upphov till torrhet och irritation. Vid flera tillfällen upprepade omfattande hudkontakt kan hos känsliga individer leda till icke-allergiskt kontakteksem.
Ögon:	Kontakt med ögonen kan ge övergående irritation och sveda.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Ej klassificerad som miljöfarlig. Produkten bedöms inte orsaka några negativa effekter i vattenmiljön vid normal användning.

13. AVFALLSHANTERING

Omändertagande:	Innehållet hanteras som flytande avfall enligt lokala bestämmelser. Förpackningen kan återvinnas som hårt plastavfall.
Övrigt:	SC Johnson är registrerat hos REPA.

14. TRANSPORTINFORMATION

ADR / RID:	Ej farligt gods.
IMDG:	Ej farligt gods.
ICAO / IATA:	Ej farligt gods.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering:	Ej märkningspliktig.						
Övrig märkning:	Lagras frostfritt. Förvaras oåtkomligt för barn. Tvätta händerna efter användning.						
Innehåller:	<table> <tr> <td>Polykarboxilater</td> <td>5 – 15 %</td> </tr> <tr> <td>Nonjontensider</td> <td>0,2 – 5 %</td> </tr> <tr> <td>(Etylendioxi)dimetanol</td> <td></td> </tr> </table>	Polykarboxilater	5 – 15 %	Nonjontensider	0,2 – 5 %	(Etylendioxi)dimetanol	
Polykarboxilater	5 – 15 %						
Nonjontensider	0,2 – 5 %						
(Etylendioxi)dimetanol							

16. ANNAN INFORMATION

Utskriftsdatum: 2007-08-09

R36 Irriterar ögonen.

R51/53 Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Produkten är miljömärkt med Svanen. Svanenmärkning innebär ej att man vid yrkesmässig användning kan avstå från arbetshygieniska skyddsåtgärder.

Detta säkerhetsdatablad har utarbetats med rubriksättning i enlighet med Europaparlamentets och Rådets förordning nr 1907/2006 (REACH). Omarbetningar, utförda efter senaste större revidering, markeras med ett streck i vänstermarginalen vid det omarbetade stycket.

Den här givna informationen ges i god tro. Inga garantier ges vare sig uttryckligen eller underförstått. Att användningen av dessa uppgifter och denna information sker i överensstämmelse med gällande lagar och föreskrifter är användarens ansvar.

ansvar. Informationen i detta formulär är konfidentiell och överlämnas enbart för användning internt inom Er organisation samt av de av Era kunder som använder produkten yrkesmässigt och som särskilt begär att erhålla informationen.