

SÄKERHETS DATABLAD

Utgiven: 2010-09-14

Omarbetad -

1. Namnet på ämnet / beredningen och bolaget / företaget

Produktnamn: Scholl Fungal Nail Treatment
Art.nr 0179
Användningsområde: Nagelsvampmedel

Leverantör: SSL Sverige Healthcare AB
Po Box 15114
167 15 Bromma, Sweden

Tel +46 8 735 3300 Fax: +46 8 735 3355 email: kundservice@ssl-international.com

2. Farliga egenskaper

HÄLSA: Produkten är klassificerad som R10, Xi R36-67
Direkt ögonkontakt ger ögonirritation. Ångor kan verka förlöande vid inandning.
MILJÖ: Produkten är inte klassad som miljöfarlig
BRAND: Produkten är brandfarlig.

3. Sammansättning / Information om beståndsdelar

Detta är en medicin teknisk produkt. Säkerhetsdatablad enligt Reach erfordras ej. Denna produktinformation lämnas i 16 avsnitts form.

Farliga ämnen:

	CAS-nr	EG-nr	Halt%	Symbol	R-fraser
Citronsyra	5949-29-1	201-069-1	10-30	Xi	R36
2-Propanol	67-63-0	200-661-7	10-30	F, Xi	R11-36-67

Riskfraser i klartext: se avsnitt 16

4. Åtgärder vid första hjälpen

Inandning: Frisk luft och vila. Kontakta läkare om besvär kvarstår
Hudkontakt: Tag av nedstänkta kläder. Tvätta huden noga med tvål och vatten. Om hudbesvär uppstår, sök läkarvård.
Ögonkontakt: Skölj genast med tempererat vatten i minst 15 minuter. Håll isär ögonlocken så att ögonspringan blir vid och sköljning effektiv. Avlägsna ev. kontaktlinser. Kontakta läkare om besvär kvarstår
Förtäring: Skölj munnen med mycket vatten och drick därefter rikligt med vatten. Framkalla ej kräkning Kontakta läkare om mer än en obetydlig mängd svalts.
Information till läkare: Behandla symptomatiskt.

SÄKERHETS DATABLAD

5. Brandbekämpningsåtgärder

Släckmedel:	Skum, pulver eller koldioxid (CO ₂). Till mindre bränder kan koldioxid, sand eller jord användas. Använd ej sluten vattenstråle, s.k. "water jet"
Speciella faror:	Vid brand kan kolmonoxid och kolväten frigöras. Uppvärmda kärl kan explodera. Behållare i närheten av brand bör flyttas eller kylas med vattendimma.
Skyddsutrustning för brandmän:	Lämplig skyddsutrustning /friskluftsapparat bör användas vid bekämpning av brand.
Annan information	Behållare i närheten av brand flyttas eller kyls med vatten.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Personskydd:	Observera risken för antändning. Undvik långvarig direktkontakt samt inandning av höga halter av ånga. Använd kemikalieresistenta handskar samt andningsskydd . Se avsnitt 8 personlig skyddsutrustning.
Miljöskydd:	Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag. Vid större spill kontakta räddningstjänsten. Vid större spill i vatten underrätta vattenverk eller reningsverk. Vid spill som medför risk för miljöskada kontakta ansvarig inom kommunen.
Saneringsmetod:	Torka upp och spola rent med vatten. Avfall se avsnitt 13.

7. Hantering och lagring

Hantering:	Förvaras oåtkomligt för barn. Får ej användas i närheten av källor till antändning. Rökning förbjuden. Undvik långvarig direktkontakt med produkten. Se även avsnitt 8. "personlig skyddsutrustning".
Lagring:	Förpackningen förvaras frostfritt. Ej i direkt solljus och vid förhöjd temperatur.

8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd

Hygieniska gränsvärden (enl AFS 2005:17)	NGV		TGV		KTV		Anm
	ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³	
2-Propanol	150	350	-	-	250	600	

Industriell hantering:

Förebyggande åtgärder:	Undvik långvarig direktkontakt med produkten. Möjlighet till ögonspolning bör finnas på arbetsplatsen.
Personlig skyddsutrustning:	Skyddshandskar (nitrilgummi) . Ögonskydd vid risk för direktkontakt eller stänk.
Andningsskydd:	Vid dålig ventilation: använd Gasfilter typ A.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Färg/utseende/lukt:	Klar lösning med karakteristisk lukt.
Flampunkt:	25-35°C (ej testad , värdet baseras på 2-propanol)

SÄKERHETS DATABLAD

pH:	2,0-4,0
Viskositet:	100-500 cps vid 25°C
Löslighet:	Blandbar i vatten

10. Stabilitet och reaktivitet

Förhållande som bör undvikas: Extrema temperaturer och direkt solljus.

Material och kemiska produkter som bär undvikas: Oxiderande ämnen, Baser, aldehyder och aminer

Farliga omvandlingsprodukter: Vid brand bildas bl.a kolmonoxid, koldioxid, kväveoxid och acrolein.

Produkten är stabil under rekommenderade användnings- och lagringsförhållande.

11. Toxikologisk information

Inandning:	Höga halter av ånga kan verka förslöande och ge yrsel.
Hudkontakt:	Långvarig hudkontakt kan verka uttorkande och verka irriterande.
Ögonkontakt:	Stänk/kontakt i ögonen ger stark sveda och är irriterande.
Förtäring:	Förtäring kan ge illamående samt kräkningar, diarré och magsmärtor.

12. Ekologisk information

Produkten innehåller inga miljöfarliga ämnen i sådana koncentrationen att beredningen blir klassificerad som miljöfarlig.

13. Avfallshantering

Produkten:	Små mängder kan kasseras som vanligt hushållsavfall. Större mängder: Kasserad produkt (inkl. kontaminerad förpackning) samt relaterat avfall skall omhändertagas enligt Avfallsförordning (SFS 2001:1063). För omhändertagande kontakta godkänd avfallshanterare Föreslagen EWC-kod: 20 01 31. Om spill eller avfall ej kan återvinnas i egen regi (obs! tillståndskrav) kontakta av kommunen eller länsstyrelsen godkänd entreprenör.
-------------------	--

Företaget är anslutna till REPA. För frågor om lokal insamling, ring REPA, telefon: 0200:880310

14. Transportinformation

ADR/RID:	UN-nr: 1987 Benämning (svensk):Alkoholer n.o.s (Isopropanol) Klass: 3 Klassificeringskod: F1 Förpackningsgrupp: III
IMDG-koden:	UN-No: 1987 Proper shipping name: Alcohols n.o.s (propan-2-ol) IMO-class: 3 EmS No: F-E, S-D Packing group: III Marine pollutant: No
IATA/ICAO/DGR:	UN-No: 1987 Proper shipping name: Flammabel liquid Class: 3 Packing group: III

SÄKERHETS DATABLAD

Begränsad mängd ADR: 5 liter innerförpackning/ 30 kg ytterförpackning.

15. Gällande föreskrifter

Enligt kemikalielagstiftningen KIFS 2005:7 klassificerad:

Irriterande Xi Andreaksors

Brandfarlig (R10)

Irriterar ögonen (R36)

Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad. (R67)

Uppfyller kraven för en medicin teknisk produkt

16. Annan information

Läs bruksanvisningen på förpackningen före användning.

Riskfraser i klartext i avsnitt 3:

R11= Mycket brandfarligt.

R36 = Irriterar ögonen.

R67= Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Ändringar från föregående version i avsnitt: -