

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: WinRep Resin Syrafri

Användnings-: område Resin för lagning av stenskott i lamellglas

Leverantör: DaCar AB
Bultvägen 7
281 43 Hässleholm

Telefon: 0451-880 00
Fax: 0451-104 10

Kontaktperson: Johan Richard
johan.richard@dinitrol.se

Nödtelefon-: nummer 112 begär giftinformationscentralen

2. FARLIGA EGENSKAPER

Klassificering enligt CLP

Eye Irrit. 2
STOT SE 3
Skin Irrit. 2



Signalord: VARNING

Faroangivelser: H315 Irriterar huden
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation
H335 Kan orsaka irritation i luftvägarna

Skyddsangivelser– P261 Undvik att andas in damm/rök/ångor.
P264 Tvätta händer grundligt efter användning.
P271 Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
P280 Använd skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd.

Skyddsangivelser – åtgärder P303+P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten..
P304+P340 VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till andningen underlättas.
P305+P351+338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter
Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja .
P312 Vid obehag, kontakta läkare.
P321 Särskild behandling (se information på etiketten)
P332+P313 Vid hudirritation: Sök läkarhjälp
P337+P313 Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp
P362+P364 Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen.

Skyddsangivelser – förvaring P403+P233 Förvaras på välventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.
P405 Förvaras inlåst.

Skyddsangivelser - avfall P501 Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare

Klassificering enligt KIFS 2005:7

Irriterande



Hälsa:	R36/37/38 Irriterar ögonen, andningsorganen och huden R43 Kan ge allergi vid hudkontakt
Skydd:	S2 Förvaras oåtkomligt för barn S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare S28 Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten. S36 Använd lämpliga skyddshandskar.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BETSTÅNDSDELAR

Ämne/Beredning: WinRep Resin Syrafri

Ämnesnamn	CAS-nr	EG-nummer	Halt	Faroangivelse/Riskklass
1. Akrylsyra, 2-metyl-, monoester med 1,2-propanediol	27813-02-1	248-666.3	> 20%	H315, H317, H319/ R36/38, R43
2. 3-(2,3-epoxi)propyltrimetoxisilan	2530-83-8	219-784-2	< 2 %	H314, H315, H319/ R21, R36/38

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning:	Omedelbart ut i frisk luft och låt personen vila.
Förtäring	Framkalla ej kräkning. Kontakta omedelbart läkare.
Hudkontakt:	Ta genast av förorenade/nedstänkta kläder och skor. Tvätta huden noggrant under flera minuter med tvål och vatten. Kontakta läkare om besvär uppstår/kvarstår.
Kontakt med ögonen:	Viktigt! Skölj genast med vatten i minst 5 minuter. Håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare om besvär uppstår/kvarstår.

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inandning:	Kan irritera luftvägarna.
Förtäring	Kan irritera mun och svalg.
Hudkontakt:	Kan irritera huden.
Ögonstänk:	Kan irritera ögonen.

Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla beroende på symptomen.

5. BRANDBESKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Släckmedel:	Pulver eller alkoholresistent skum eller koldioxid. Använd ej vattenstråle.
Särskilda faror	Vid brand kan giftiga gaser bildas. Sanering kan behövas efter en brand. Förhindra att släckvatten/skum når grundvatten, vattendrag, vattentäkt, dagvattenledning och avloppsreningsverk eftersom det kan vara förorenat av produkten. Valla in, samla upp och ta omhand förorenat släckvatten/skum.
Råd till brand bekämpningspersonal	Bär skyddskläder och sluten inandningsapparat. Andas inte in explosions- eller brandgaser.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder för undvikande av personskador:	Använd skyddskläder.
Åtgärder för undvikande av miljöskador:	Förhindra spill/utsläpp till avlopp eller vattendrag. Ska inte släppas ut i miljön. Kontakta räddningstjänsten vid större utsläpp och beakta lokala bestämmelser.
Metoder och material för inneslutning och sanering	Sug upp med inert vätskebindande material: (sand, universalbindemedel). Omhänderta förorenat material som avfall enligt punkt 13.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:	Vidta normala försiktighetsåtgärder för hantering av kemiska produkter. Undvik kontakt med hud och ögon. Arbetsplatsen ska ha möjligheter till ögonspolning.
Lagring:	Förvaras i original förpackning på väl ventilerad och torr plats. I sluten originalförpackning vid maximal lagringstemperatur på 25 °C är produkten stabil i minst 12 månader.
Specifik slutanvändning:	Resin för lagning av stenskott i lamellglas.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

Kontrollparametrar:	Hygieniska gränsvärden enligt AFS 2011:18 finns ej för de ingående ämnena.
Begränsning av exponering:	Undvik kontakt med hud och ögon. Vid behov, använd andningsskydd, skyddshandskar och skyddsglasögon. Arbetsplatsen ska ha möjligheter till ögonspolning (AFS 1999:7 9-10§§). Vid aerosol eller dimbildning använd andningsapparat. Är och drick inte under arbete med produkten.
<u>Andningsskydd:</u>	Gasfilter typ AX
<u>Handskydd:</u>	Lämpliga skyddshandskar i material som tål produkten (kemikalieresistenta)..
<u>Ögonskydd:</u>	Skyddsglasögon. Ögonskölj ska finnas tillgängligt.
<u>Hudskydd:</u>	Skyddande arbetskläder och skyddsskor.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**Allmän information**

Färglös vätska med förlöslig lukt.

Viktig information för hälsa, miljö och säkerhet

pH	-
Ångtryck (20°C)	-
Löslighet	Ej löslig i vatten
Flampunkt	>100°C
Antändningstemperatur	-
Kokpunkt	-
Viskositet (25°C)	-
Densitet (20°C)	1,05 g/cm ³

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil under normala användnings- och lagringsförhållanden.

Förhållanden som ska undvikas: Risk för polymerisation.

Oförenliga material: Reagerar med ljus.

Farliga omvandlingsprodukter: Koldioxid, kväveoxider och gasformiga kolväten.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Produkten är ej undersökt.

Information om de toxikologiska effekterna för beståndsdelarna**Akrylsyra, 2-metyl-, monoester med 1,2-propanediol****Akut toxicitet**

Förgiftning vid förtäring	LD50 oralt råtta:	11 200 mg/kg kroppsvikt
Förgiftning vid hudkontakt	LD 50 dermalt kanin:	> 5 000 mg/kg kroppsvikt

Svagt allergiframkallande.

Metakrylater kan ge irreversibla skador på centrala nervsystemet.

Akrylaterna verkar irriterande på slemhinnor och luftvägar.

3-(2,3-epoxi)propyltrimetoxisilan**Akut toxicitet**

Förgiftning vid inandning	LC50 inhalerat råtta 4h:	> 5,3 mg/l
Förgiftning vid förtäring	LD50 oralt råtta:	23 000 mg/kg kroppsvikt
Förgiftning vid hudkontakt	LD 50 dermalt kanin:	3 970 mg/kg kroppsvikt

Anmärkningar

Förgiftning vid inandning, råtta LD50 22 600 µl/kg

Förgiftning vid förtäring, råtta LCLo 5,3 mg/l/4h

Förgiftning vid hudkontakt, kanin LD50 3 970 µl/kg

