

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF



Handelsnavn : ICOM MC Resin GR 9000-15 TA LSE
Opdateret : 25.09.2014 **Version :** 1.0.1
Udgivelsesdato : 24.10.2016

side : 1 / 6

01. Identifikation af stoffet/præparatet og selskabet/virksomheden

Handelsnavn

ICOM MC Resin GR 9000-15 TA LSE

Anvendelse af stoffet eller præparatet

Hærdbar formmasse af reaktionsharpiks.

Leverandør

ICOM Composites A/S

Gade/Postboks

Birkedam 12S

Nationalitetskendetegn/postnummer/by

DK - 6000 Kolding

Telefon / Fax

+45 75 50 62 22 / +45 75 50 62 23

Nødtelefon

+45 82 12 12 12

Kontakt

www.giftlinjen.dk

02. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Kemisk karakterisering

umættet polyester opløst i styren

Farlige indholdsstoffer

STYREN; EF-nr.: 202-851-5; CAS-nr.: 100-42-5

Andel: 45 ± 2 %

Klassificering: R 10 Xn; R 20 Xi; R 36/38

Yderligere oplysninger

Produktet kan indeholde produktionsafhængige følsomme stoffer.

03. Fareidentifikation

Farebetegnelse



Brandfarlig · Farlig ved indånding · Irriterer øjnene og huden

Klassificering: R 10 · Xn; R 20 · Xi; R 36/38

04. Førstehjælpsforanstaltninger

Generelle oplysninger

Læg mærke til sikkerhedshenvisninger og brugsanvisning på pakningen.

Handelsnavn : ICOM MC Resin GR 9000-15 TA LSE
Opdateret : 25.09.2014 **Version :** 1.0.1
Udgivelsesdato : 24.10.2016

side : 2 / 6

Ved indånding

Skaf omgående den tilskadekomne ud af farezonen. Ved uregelmæssigt åndedrag/åndedrætsstop: kunstigt åndedræt. Tilkald læge.

Ved kontakt med hud

Tilsmudsede beklædningsstykker skal omgående fjernes. Afvask med vand og sæbe, skyl efter.

Ved kontakt med øjne

Skyl med rigeligt vand (10-15 min.!). Tilkald læge.

Ved indtagelse

Skyl munden med vand. Drik rigeligt med vand. Tilkald læge.

05. Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler

Skum, kuldioxid, tørslukkemiddel

Særligt beskyttelsesudstyr

Ved brandbekæmpelse kræves beskyttelse af luftvejene med uafhængig lufttilførsel. Lukket beskyttelsesdragt.

Yderligere oplysninger

Ildslukningsvandet må ikke ledes til kloak eller vandløb.

06. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer

Hold væk fra åben ild o.l. Sørg for tilstrækkelig udluftning. Der skal iagttages de sædvanlige forholdsregler for omgang med kemikalier.

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet

Må ikke komme i afløbet. Bortskaffes i overensstemmelse med regulativerne.

Metoder til oprydning

Fjernes mekanisk. Fjern resten med sugende materiale.

07. Håndtering og opbevaring

Oplysninger om sikker brug

De sædvanlige forholdsregler ved omgang med kemikalier skal overholdes. Undgå kontakt med øjne og hud. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Før beholderen åbnes, stilles et ildslukningsapp. parat.

Krav til lagerrum og beholdere

Hold levnedsmidler, drikkevarer og foderstoffer væk. Beholderen må ikke stå åben - beholderen skal graves ned. Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Yderligere oplysninger om lagringsvilkårene

Opbevaringsforhold: Opbevares køligt og mørkt. Beholdere, som udsættes for stærk varme, afkøles med vand.

Handelsnavn : ICOM MC Resin GR 9000-15 TA LSE
Opdateret : 25.09.2014 **Version :** 1.0.1
Udgivelsesdato : 24.10.2016

side : 3 / 6

08. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Bestanddele med arbejdspladsrelevante grænseværdier, som skal overvåges

STYREN; CAS-nr.: 100-42-5

Produktet indeholder styren, som er optaget på Arbejdstilsynets liste over kræftfremkaldende stoffer.
Grænseværdien for styren er 25 ppm / 105 mg/m³ (LHK)

Personligt beskyttelsesudstyr

Almindelige beskyttelses- og hygiejneforholdsregler

Under arbejdet må der ikke indtages mad og drikke, el. ryges.

Åndedrætsværn

Håndværn

Anvend beskyttelseshansker.

Øjenværn

Anvend beskyttelsesbriller.

Kropsværn

Let beskyttelsesdragt.

09. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende

Form: flydende
Farve: tåget lys blå
Lugt: af styren

Sikkerhedsrelevante data

Kogepunkt:	(1013 hPa)	145 - 146	°C	
Flammepunkt:		32	°C	DIN 53213
Antændelsestemperatur:		480	°C	DIN 51794
Damptryk:	(20 °C)	7	hPa	Litteraturværdi
Vægtfylde:	(20 °C)	1,08 ± 0,01	g/cm ³	
Opløsn.middel-separati:	(20 °C)	<	3	%
Viskositet:	(23 °C)	200 – 250	mPa.s	
Opløsningsmiddelindhold:		ca.	41	%

10. Stabilitet og reaktivitet

Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen ved korrekt anvendelse

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF



Handelsnavn : ICOM MC Resin GR 9000-15 TA LSE
Opdateret : 25.09.2014 **Version :** 1.0.1
Udgivelsesdato : 24.10.2016

side : 4 / 6

11. Toksikologiske oplysninger

Toksikologiske kontroller

Der foreligger ingen toksikologiske oplysninger om produktet. Oplysninger om produktets flygtige bestanddele skal hentes fra sikkerhedsdatabladene for opløsningsmidlet/midlerne.

Sensibilisering

Der foreligger ingen oplysninger vedrørende sensibilisering for produktet. Oplysninger om produktets flygtige bestanddele skal hentes fra sikkerhedsdatabladene for opløsningsmidlet/midlerne.

12. Miljøoplysninger

Yderligere miljøoplysninger

Almindelige oplysninger

Må ikke slippe ud i kloak eller vandløb.

13. Bortskaffelse

Stof / Tilberedning

Anbefaling

Skal bringes på forbrændingsanlæg. Skal udledes på egnet depot.

Forurennet emballage

Anbefaling

Forurennet emballage skal tømmes helt. Det kan så efter en tilsvarende rensning genbruges. Ikke-renset emballage skal bortskaffes som stoffet.

14. Transportoplysninger

Transport ad landvejen ADR/RID

Klassificering

Klasse:	3	Fareklasse (Kemler):	30
UN-nummer:	1866	Klassificeringskode:	F1

ADR: - (<= 450 l) · Særlige forskrifter: 640E · LQ 7

Godsets betegnelse

RESIN SOLUTION

Emballage

Emballagegruppe:	III
Fareseddel:	3

Transport med søgående skib IMDG/GGVso

Klassificering

IMDG-kode:	3	IMDG-Page:	3379
UN-nummer:	1866	Marine Poll.:	-

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF



Handelsnavn : ICOM MC Resin GR 9000-15 TA LSE
Opdateret : 25.09.2014 **Version :** 1.0.1
Udgivelsesdato : 24.10.2016

side : 5 / 6

IMDG 2.3.2.5 (<= 30 l) · LQ 5 I

Godsets betegnelse
RESIN SOLUTION

Emballage
Emballagegruppe: III
Fareseddel: 3

Lufttransport ICAO-TI og IATA-DGR

Klassificering
Klasse: 3
UN-nummer: 1866

Godsets betegnelse
RESIN SOLUTION

Emballage
Emballagegruppe: III
Fareseddel: 3

15. Oplysninger om forskrifter

Mærkning (EOF)

Produktets kendingsbogstav og farebetegnelse



Xn; Sundhedsskadelig

Farebestemmende komponenter til etikettering

STYREN; CAS-nr.: 100-42-5

R-sætninger

10 Brandfarlig
20 Farlig ved indånding
36/38 Irriterer øjnene og huden

S-sætninger

51 Må kun bruges på steder med god ventilation
26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes

Nationale forskrifter

Må kun anvendes af personer, der har gennemgået den særlige uddannelse godkendt af Arbejdstilsynet, for at arbejde med produkter indeholdende styren.

Ifølge Arbejdstilsynets bekendtgørelse må unge under 18 år ikke arbejde med produktet.

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF



Handelsnavn : ICOM MC Resin GR 9000-15 TA LSE
Opdateret : 25.09.2014 **Version :** 1.0.1
Udgivelsesdato : 24.10.2016

side : 6 / 6

16. Andre oplysninger

Yderligere oplysninger

Sikkerhedsrelevante ændringer

14. Klassificering (ADR) · 14. Transport med søgående skib IMDG/GGVso · 14. Klassificering (IMDG) · 15. Teknisk vejledning for renholdelse af luft.

Indholdsstoffernes R-sætninger

10	Brandfarlig
20	Farlig ved indånding
36/38	Irriterer øjnene og huden

Oplysningerne støtter sig til vores nuværende viden, men udgør dog ikke nogen tilsikring af produktens egenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.
