

SÄKERHETS DATABLAD

enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

Ref. MA10000187/E

Rev. nr. 1.5

StoCryl V 100

Revisionsdatum 10.06.2011

Tryckdatum 13.06.2013

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning

StoCryl V 100

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Beläggningsämne

Endast för yrkesmässigt och industriellt bruk.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladSto Scandinavia AB
Box 1041
SE - 581 10 LINKÖPING
Telefon: 013-37 71 00
Telefax: 013-37 71 37
E-mail: kundkontakt@stoeu.com
www.sto.se**Ansvarig avdelning**Kvalitetsavdelningen, Sto Scandinavia AB
kundkontakt@stoeu.com**1.4 Telefonnummer för nödsituationer**Telefon: +44 (0)1235 239 670
Vid nödfall kontakta Räddningstjänst 112 och begär Giftinformation eller Sto Scandinavia AB 013 - 37 71 00

2. FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

1999/45/EG:

Ej något farligt ämne eller farlig blandning enligt EG-direktiven 67/548/EEG eller 1999/45/EG.

2.2 Märkningsuppgifter**Märkning enligt EG-direktiven ()**

Ytterligare information

: Produkten behöver inte märkas enligt EU-direktiv eller motsvarande nationella lagar.

2.3 Andra faror

Ytterligare information

Endast för yrkesmässigt och industriellt bruk.

3. SAMMANSÄTTNING/ INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Kemisk natur

Dispersionsfärg för utomhusbruk med vatten som bas.

SÄKERHETSDATABLAD

enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

Ref. MA10000187/E

Rev. nr. 1.5

StoCryl V 100

Revisionsdatum 10.06.2011

Tryckdatum 13.06.2013

Produkttyp Blandning

Anmärkning : Inga farliga beståndsdelar enligt Förordning (EG) Nr 1907/2006

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmän rekommendation	Vid olycksfall krävs omedelbar sjukhusvård (visa om möjligt etiketten). Ge aldrig någonting genom munnen till en medvetslös person. Vid medvetslöshet lägg den skadade i viloställning och sök medicinsk hjälp.
Inandning	Flytta ut i friska luften. Håll patienten varm och i vila. Om andningen är oregelbunden eller upphört, ge konstgjord andning. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Hudkontakt	Ta av förorenade kläder och skor omedelbart. Tvätta huden noggrant med tvål och vatten eller använd erkänd hudrengöringsmedel. Använd INTE lösningsmedel eller thinner. Om hudirritation kvarstår, kontakta läkare.
Ögonkontakt	Vid ögonkontakt, ta av kontaktlinser och skölj omedelbart med rikliga mängder vatten, även under ögonlocken, i minst 15 minuter. Kontakta läkare.
Förtäring	Skölj munnen med vatten och drick sedan mycket vatten. Framkalla INTE kräkning. Uppsök läkare. Låt vila.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Symptom Ingen information tillgänglig.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandling Behandla symptomatiskt.
Ingen information tillgänglig.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel Alkoholbeständigt skum
Koldioxid (CO₂)

SÄKERHETS DATABLAD

enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

Ref. MA10000187/E

Rev. nr. 1.5

StoCryl V 100

Revisionsdatum 10.06.2011

Tryckdatum 13.06.2013

Olämpliga släckmedel	Pulver Vattendimma högvolyms vattenstråle
5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra	Brand kan bilda tjock svart rök innehållande farliga förbränningsprodukter (se avsnitt 10). Exponering för sönderfallsprodukter kan vara hälsoskadligt.
5.3 Råd till brandbekämpningspersonal Övrig information	Använd tryckluftsmask om nödvändigt vid brandbekämpning. Använd vattensprej för att kyla öppnade behållare. Brandavfall och förorenat släckvatten skall omhändertas enligt föreskrift.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer 6.2 Miljöskyddsåtgärder	Säkerställ god ventilation Undvik inandning av ånga. Produkten får inte komma ut i avlopp, vattendrag eller i marken. Om produkten förorenar vattendrag och sjöar eller avlopp informera berörda myndigheter.
6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering	Förvara och samla upp spill med ickebrännbart absorbentmaterial (t ex sand, jord, diatoméjord, vermiculit) och placera i en behållare för vidare hantering som avfall enligt lokala / nationella regler (se avsnitt 13). Rengör med tvättmedel. Undvik lösningsmedel. Hantera förorenat material som avfall enligt punkt 13. Rengör nedsmutsad yta noggrant.
6.4 Hänvisning till andra avsnitt	Hänvisa till skyddsåtgärderna uppräknade under avsnitten 7 och 8.

7. HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Råd för säker hantering	Undvik kontakt med huden och ögonen. Förhinda obehörigt tillträde. Ordna med tillräcklig luftväxling och/eller utsug i arbetslokaler. Följ skydds- och säkerhetsföreskrifter enligt lag.
Åtgärder beträffande hygien	Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut. Åt inte, drick inte eller rök inte under hanteringen. Ta av förorenade kläder och handskar och tvätta, även insidan, innan de används på nytt.

SÄKERHETSDATABLAD

enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

Ref. MA10000187/E

Rev. nr. 1.5

StoCryl V 100

Revisionsdatum 10.06.2011

Tryckdatum 13.06.2013

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Krav på lagerutrymmen och behållare	Öppnade behållare måste förslutas försiktigt och förvaras upprätt för att förhindra läckage. Förvara i originalbehållare. Lägg märke till försiktighetsåtgärderna på etiketten. Skydda mot frost, hetta och solljus.
Råd för gemensam lagring	Förvara åtskilt från oxidationsmedel och starkt sura eller alkaliska material.

7.3 Specifik slutanvändning För ytterligare produktinformation, se även tekniska faktablad.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/ PERSONLIGT SKYDD**8.1 Kontrollparametrar****Exponeringsgräns(er)**

Beståndsdelar	CAS-nr.
Grundval	Typ: Kontrollparametrar

Innehåller inga ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden.

8.2 Begränsning av exponeringen**Lämpliga tekniska kontrollåtgärder**

Sörj för god ventilation. Om möjligt bör detta uppnås genom punktutsug och god frånluftsventilation.

Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

- a) Ögonskydd/ ansiktsskydd Vid risk för stänk använd skyddsglasögon.
- b) Hudskydd
Handskydd Skyddshandskar är normalt inte nödvändigt.
Skyddshandskar bör användas vid sprutning.

Nitrilgummi
Genombrottstid: 480 Min.
Minimum tjocklek: 0,11 mm
Innerhandskar av bomull rekommenderas vid användning av skyddshandskar!
Använd barriärkräm på utsatt hud i förebyggande syfte. De får dock inte appliceras efter det att exponering har skett.
De valda skyddshandskarna måste tillgodose kraven i EU-direktivet 89/686/EEG och i standarden EN 374 som härrör från det.
Valet av en lämplig handske beror inte endast på dess material utan också på kvalitetsegenskaper och olikheter från en tillverkare till en

SÄKERHETSDATABLAD

enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

Ref. MA10000187/E

Rev. nr. 1.5

StoCryl V 100

Revisionsdatum 10.06.2011

Tryckdatum 13.06.2013



Kroppsskydd

annan.

ogenomtränglig klädsel
Huden skall tvättas ren efter kontakt.
Använd INTE lösningsmedel eller thinner.

c) Andningsskydd

Personligt andningsskydd behövs normalt inte.
Använd lämpligt andningsskydd vid otillräcklig ventilation.
Personal som utför sprutning eller arbetar i dess omedelbara närhet,
använd partikelfilter P2 mot sprutdimma.

Begränsning av miljöexponeringen

Allmän rekommendation

Produkten får inte komma ut i avlopp, vattendrag eller i marken.
Om produkten förorenar vattendrag och sjöar eller avlopp informera
berörda myndigheter.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Aggregationstillstånd	vätska
Färg	Enligt produktbeteckningen
Lukt	Svag, karakteristisk
pH-värde	ca.8 - 9,0 vid (20 °C)
Smältpunkt/smältpunktsintervall	ingen tillgänglig data
Kokpunkt/kokpunktsintervall	ingen tillgänglig data
Flampunkt	inte tillämplig
Ångtryck	ingen tillgänglig data
Relativ densitet	ca.1,31 g/cm ³ vid 20 °C
Löslighet i vatten	fullständigt blandbar
Viskositet, dynamisk	ca.1.900 mPa.s vid 20 °C

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.

SÄKERHETS DATABLAD

enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

Ref. MA10000187/E

Rev. nr. 1.5

StoCryl V 100

Revisionsdatum 10.06.2011

Tryckdatum 13.06.2013

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala förhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Farliga reaktioner Informationen saknas.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som ska undvikas Produkten är vid tillämpning av de rekommenderade föreskrifterna för lagring och hantering stabil (se punkt 7).

10.5 Oförenliga material

Material som skall undvikas Starka syror och starka baser
Starkt oxiderande ämnen

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.
Vid brand kan hälsoskadliga sönderfallsprodukter bildas såsom:
Kolmonoxid
Koldioxid (CO₂)
kväveoxider (NO_x)

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

a) Akut toxicitet

Akut oral toxicitet ingen tillgänglig data

Akut inhalationstoxicitet ingen tillgänglig data

Akut dermal toxicitet ingen tillgänglig data

b) Hudirritation

Hudirritation Ingen hudirritation

c) Frätande egenskaper

Ögonirritation Ingen ögonirritation

d) Allergiframkallande egenskaper

Allergiframkallande egenskaper Orsakar ej inandningssensibilisering (allergi via inandning).
Orsakar ej hudsensibilisering (hudallergi).

SÄKERHETSDATABLAD

enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

Ref. MA10000187/E

Rev. nr. 1.5

StoCryl V 100

Revisionsdatum 10.06.2011

Tryckdatum 13.06.2013

Annan information

Produkten är som sådan inte testad. Beredningen är klassificerad enligt konventionell metod (analysmetod EU Guideline 1999/45/EG) och enligt toxikologiska risker (se detaljer i kapitel 2 och 3).

12. EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Fisktoxicitet

Arter: Fisk
ingen tillgänglig data

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Bionedbrytbarhet

ingen tillgänglig data

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumulering

ingen tillgänglig data

12.4 Rörligheten i jord

Produkt:

Rörlighet

ingen tillgänglig data

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Produkt:

Bedömning

Blandningen innehåller inga ämnen som varken anses vara persistenta, bioackumulerande eller giftiga (PBT). Blandningen innehåller inga ämnen som anses varken vara mycket persistenta eller mycket bioackumulerande (vPvB).

Ytterligare ekologisk information

Tillägg till ekologisk information

Inga ekologiska uppgifter tillgängliga.
Låt ej tränga ner i grundvatten, vattendrag eller i avloppsnätet.

13. AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Produkt

Användaren är ansvarig för korrekt kodning och märkning av avfallet.

SÄKERHETS DATABLAD

enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

Ref. MA10000187/E

Rev. nr. 1.5

StoCryl V 100

Revisionsdatum 10.06.2011

Tryckdatum 13.06.2013

Hanteras som specialavfall och i överensstämmelse med lokala och nationella bestämmelser.

Föreordnad förpackning

Tömd förpackning omhändertas om möjligt enligt återvinningssystemet.

Avfallsnummer för oanvänd produkt

08.01.12: Annat färg- och lackavfall än det som anges i 08 01 11

14. TRANSPORTINFORMATION

Ej farligt gods enligt ADR/RID, ADN, IMDG-kod, ICAO/IATA-DGR

Särskilda försiktighetsåtgärder för användare

Informationen saknas.

Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Anmärkning inte tillämplig

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Direktiv 2004/42/EG 2,76 %
36,13 g/l

EU gränsvärde för denna produkt (kat. A/c) : 40 g/l. Denna produkt innehåller max 40 g/l VOC.

Andra föreskrifter Följ skydds- och säkerhetsföreskrifter enligt lag.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Informationen saknas.

16. ANNAN INFORMATION

Utförlig text med hänvisning till H-fraserna finns under avsnitt 2 och 3.

Avdelning som utfärdar
säkerhetsdatablad:

Abteilung TIQ
Sto AG Stühlingen
p.hammerschmitt@stoeu.com

SÄKERHETS DATABLAD

enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

Ref. MA10000187/E

Rev. nr. 1.5

Revisionsdatum 10.06.2011

Tryckdatum 13.06.2013

StoCryl V 100

|| Kontaktperson

Utfärdare: Kvalitetsavdelningen, Sto Scandinavia AB

Ytterligare information

Under en temporär period, tills lagren är tömda, är det möjligt att märkningen etiketten och säkerhetsdatabladet skiljer sig åt. Vi hoppas ni har översyn med detta.

Ändringar från föregående version är markerade på vänstra kanten. Uppgifterna i detta säkerhetsdatablad är baserade på vad som är känt i dagsläget samt på nationella och EU-föreskrifter. Användarens arbetsförhållanden ligger utanför vår vetskap och kontroll. Användaren ansvarar för att relevanta lagar och föreskrifter följs. Uppgifterna i detta blad beskriver de säkerhetsföreskrifter som krävs och gäller inte som någon garanti för produktens egenskaper.