

Produkt namn	A90H
Produktkod	C5HS
Revisionsdatum	2020-04-27
Revisionsnummer	1.1
Ref	SDB A90H

01 - IDENTIFIKATION AV PRODUKT OCH FÖRETAG

- 1.1 Produktbeteckning A90H
1.2 Identifierad användning Brandisolerande färg för industriellt och professionellt bruk
1.3 Importör EOVSverige AB
Hyvelvägen 3, 444 32 Stenungsund
Telefon 0303-65420
e-post info@eldochvatten.se
1.4 Tillverkare Aithon Ricerche International srl

02 - KLASSNING AV PRODUKTEN

- 2.1 Klassificering av produkten
Klassificering enligt Regulation (EC) No. 1272/2008 [CLP]: Inte klassificerad
- 2.2 Märkningsuppgifter
Klassificering enligt Regulation (EC) No. 1272/2008 [CLP]: Inga
- 2.3 Andra faror Kemikalien tillfredställer inte kriterierna för PBT eller vPvB i enlighet med REACH bilaga XIII

03 - SAMMANSÄTTNING

- 3.1 Innehåll
Ej tillgängligt
- 3.2 Blandning
Farliga komponenter enligt CLP-förordningen och relaterad klassificering:
Inga

04 - FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av första hjälpen-åtgärder

Hudkontakt: Tag av nerstänkta kläder, tvätta hud med tvål och vatten.

Ögonkontakt: Skölj noga med mycket vatten. Om besvären kvarstår, kontakta läkare.

Förtäring: Skölj munnen och drick vatten. Framkalla ej kräkning utan att först kontakta läkare. Kan innehålla ämnen som kan förorsaka lungskador. Vid besvär, kontakta läkare.

Inandning: För ut den drabbade i friska luften, håll personen varm och i vila.

05 - BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1 Släckningsmedel

Lämpliga släckningsmedel: Koldioxid eller vatten. Pulver eller skum kan användas.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Exponeringsrisk: Andas inte in explosions- och förbränningsgaser.
Förbränning orsakar kraftig rök.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Råd till brandbekämpningspersonal: Skyddskläder / handskar / stövlar och andningsapparat.



SÄKERHETSDATATBLAD

A90H

Brandisolerande vit färg

06 - ÅTGÄRDER VID SPILL

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Bär personlig skyddsutrustning.

För personer i säkerhet.

Personliga skyddsåtgärder: Se sektion 7 och 8 i detta blad för personliga skyddsdetaljer.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Släpp inte ut produkten i ytvatten eller i avloppet.

Sug upp överflödigt material med absorberande medel, t ex sand och lämna på godkänd avfallsplats

Vid gasutströmning eller utsläpp i vattenvägar, mark eller avlopp, informera ansvariga myndigheter.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Skölj med stora mängder vatten.

07 - HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Behandlas med industriella säkerhetsregler och god hygien.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell inkompatibilitet

Förvaras i väl tillsluten behållare i torr miljö,

+5 - 35°C. Undvik extrema temperaturer. Skyddas från frost.

08 - EXPONERING OCH PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Yrkemässig exponeringsbegränsning Inte tillämpligt

Yrksexponeringsbegränsning: -

DNEL/PNEC: -

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder:

Sörj för god ventilation, särskilt vid påföring med spray.

Generell information:

Vid behov, tvätta händerna efter bruk.

Inandningskydd:

Andningsskydd rekommenderas vid sprutmålning.

Händer:

Skyddshandskar

Ögon:

Skyddsglasögon med sidoskydd eller ansiktsskärm

Hud och kropp:

bör användas vid sprutning

Standard tät overall vid sprutmålning

09 - FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Fysikaliskt tillstånd, färg, lukt:	Tjockflytande, vattenbaserad vätska, vit, karakteristisk lukt
pH vid leverans:	n/a
Densitet:	1.415 g/cm ³ - 20°C enligt ISO 2811
Viskositet:	25000 - 30000 mPa.s A6 - V20
Löslighet:	Blandbar med vatten
Kokpunkt:	>100 °C
Flampunkt:	>93°C enligt EN ISO 3679
Procent VOC efter vikt:	0,0 gr/liter
Smältpunkt:	n/a
Brännbarhet:	n/a
Självantändningstemperatur:	n/a
Explosiva egenskaper	n/a
Oxideringsegenskaper	n/a



SÄKERHETSDATATBLAD

A90H

Brandisolerande vit färg

10 - STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet:	Stabil under rekommenderade hanterings- och förvaringsförhållande
Tillstånd som bör undvikas:	Undvik frost och kyla
Inkompatibla material:	Inga
Riskabel nedbrytning:	Ingen

11 - TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning:	Inte klassificerad
Ögonkontakt:	Inte klassificerad
Hudkontakt:	Inte klassificerad
Sväljning:	Inte klassificerad
Cancerframkallande:	Inte klassificerad
Arvs massa:	Inte klassificerad
Reproduktiv toxicitet:	Inte klassificerad

12 - MILJÖINFORMATION

Giftighet:	Lågupplöst blandning. Inga kända ekotoxikologiska effekter
Persistens/Nedbrytbarhet:	Inga, n/a
Bioackumulering:	N/a
Mobilitet i jord:	Produkten är flytande
Resultat av PBT- och vPvB-värdering	Produkten innehåller inga PBT eller vPvB ämnen. Kemikalien tillfredställer inte kriterierna för PBT eller vPvB i enlighet med REACH bilaga XIII

13 - AVFALLSHANTERING

Avfallgrupp:	EAL: 08 01 12 annan färg och färgrester än det nämnda i 08 01 11. EAL-koden fastställs av brukaren baserat på användning av produkten. Angivelse av EAL-kod är endast vägledande. Kontrollera alltid
--------------	--

Emballage:

Övrigt:

avfallskoden med hänsyn tagen till det tillstånd produkten befinner sig i. Den slutliga avfallskoden måste bestämmas av slutanvändaren baserat på den faktiska användningen av produkten.

Förorenat emballage skall behandlas som restkemikalie.

Tömning i omgivningen skall undvikas. Produkten får inte släppas ut i avlopp, vattendrag, grundvatten eller i miljön.



SÄKERHETSDATATBLAD

A90H

Brandisolerande vit färg

14 - TRANSPORTINFORMATION

14.1 UN-nummer:	Inte klassad som farligt gods. Ingen transportklassning.
14.2 Officiell transportbenämning:	Inte tillämpligt. Inte klassad som farligt gods.
14.3 Faroklass för transport:	Inte tillämpligt. Inte klassad som farligt gods.
14.4 Förpackningsgrupp:	Inte tillämpligt. Inte klassad som farligt gods.
14.5 Miljöfaror:	Inte tillämpligt. Inte klassad som farligt gods.
14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder:	Inte tillämpligt. Inte klassad som farligt gods.
14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden:	-

15 - GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller produkten när det gäller säkerhet, hälsa och miljö	
Särskilt regelverk:	-
15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning.	-

16 - ANNAN INFORMATION

Tänkt användningsområde:	Brandhämmande skyddsmålning med svällande egenskaper.
Bruksanvisning:	Se etikett på produkt eller särskilt dokument
Annan information:	Säkerhetsdatabladet är utarbetat av EOVSverige AB.

Produkten ska inte användas för andra ändamål än vad som beskrivs under rubrik 1 utan att först ha diskuterat med oss och utan skriftliga instruktioner. Då det är omöjligt för oss att kontrollera hur produkten används i varje enskilt fall åligger det brukaren att se till att lokala regelverk följs. Databladet är utformat i hänseende till bästa tillgängliga information dock utan ansvar för saknad eller felaktig information.