

Revisionsdato: 24.06.04

ACC

SIKKERHEDSDATABLAD AS5500

1-IDENTIFIKATION AF INDHOLD/PRÆPARAT OG VIRKSOMHED/FORETAGENDE

PRODUKTNAVN: AS5500
PRODUKTNUMMER: 80044014
LEVERANDØR: ACC SILICONE LTD.
AMBER HOUSE
SHOWGROUND ROAD
BRIDGWATER
SOMERSET
TA6 6AJ
+44(0)1278 411400
+44(0)1278 411444

NØDTELEFON: TYSKLAND +48 613316291880
FRANKRIG +33 160811147
ITALIEN +39 029880913
ENGLAND +44(0) 1278411400

2-SAMMENSÆTNING/INFORMATION OM INGREDIENSER

Navn	Ec. Nr.	CAS-Nr.	Indhold	Klassifikation
ACETID ACID ...%	200-580-7	64-19-7	>0%	R10 C:R358
DIBUTYLTIN DILAURATE		77-580-7	>0%	Xn;r48/22 Xi;R36/38 N;R50/53
METHYL TRIACETOXY SILANE	224-221-9	4253-34-3	1-5%	Xn;R22 c;r34

Komplet tekst for alle R-udtryk er vist i sektion 16

3 FARE IDENTIFIKATION

Ikke betragtet som sundheds- eller miljøskadeligt under nuværende lovgivning

4 FØRSTEHJÆLP

INDÅNDING

Fjern straks offeret fra eksponeringskilden. Søg læge, hvis der er nogen form for ubehag.

INDTAGELSE

Fremkald ikke opkastning. Søg læge straks.

HUDKONTAKT

Vask straks huden med sæbe og vand. Søg læge, hvis irritationen fortsætter efter afvaskning.

ØJENKONTAKT

Skyl omgående med rigelige mængder vand i op til 15 minutter. Fjern kontaktlinser og sørg for at holde øjenlågene vidt adskilte. Hvis irritationen vedvarer, fortsæt rensning og søg nærmeste hospital. Medtag disse instruktioner.

5 BRANDBEKÆMPELSE

BRANDSLUKNINGSUDSTYR

Brug brandslukker til brug for ovenstående materiale.

SPECIELLE BRANDHÆMMENDEPROCEDURER

Undgå indånding af dampe fra ilden. Brug trykluftsmaske med ilt, hvis produktet brænder.

SPECIFIKKE RISICI

Ved brand udvikles der: Giftige gasser/dampe/fordampning af carbon monoxid (CO). Carbon dioxid (CO₂).

6 UDSLIP

PERSONLIGE FORHOLDSREGLER

Anvend beskyttelsestøj som beskrevet under punkt 8 i dette sikkerhedsdatablad.

7 BRUG OG LAGRING

FORHOLDSREGLER VED BRUG

Må ikke anvendes i små rum uden friskluftsventilation og/eller åndedrætsværn.

FORHOLDSREGLER VED LAGRING

Lagres i tætsluttende, original emballage på et koldt, tørt og velventileret sted.

8 EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIG BESKYTTELSE

Name	Std	LT – ppm	LT – mg/m ³	ST – ppm	ST – mg/m ³
ACETID ACID .%	OES	10 PPM	25 MG/M ³	15 PPM	37 MG/M ³
DIBUTYLTIN DILAURATE	OES		0.1 MG/M ³		0.2 MG/M ³

Revisionsdato: 24.06.04

AS5500

INGREDIENSER

(*) Ingredienser afgives som dampe

BESKYTTELSESUDSTYR



TEKNISKE FORHOLDSREGLER

Sørg for friskluftsventilation, inkl. passende lokal udluftning for at sikre at den angivne grænseværdi på området ikke overskrides.

ÅNDEDRÆTSVÆRN

Hvis ventilation ikke er muligt, skal der anvendes passende åndedrætsværn.

BESKYTTELSE HÆNDER

Ved vedvarende eller gentagen brug anvendes der beskyttelseshandsker.

BESKYTTELSE AF ØJNE

Anvend godkendte sikkerhedsbriller

HYGIEJNISKE FORHOLDSREGLER

Ingen specifik hygiejneprocedure, men god personlig hygiejne er altid tilrådelig, især når der arbejdes med kemikalier.

9 FYSISKE- OG KEMISKE EGENSKABER

UDSEENDE	Pasta		
FARVE	Blandet farve		
LUGT	Acetic acid		
OPLØSELIGHED	Ikke opløselig i vand. Blandbar med aromatisk opløselig hydrocarbon. Chloroform		
DENSITET	1.05	FLAMMEPUNKT (°C)	>150 CC (lukket beholder)
SELVANTÆNDELSESTEMPERATUR (°C)	>400		

10 STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET

Ingen særlige hensyn

TILSTANDE DER BØR UNDGÅS

Undgå kontakt med oxidisers eller reducerende midler

FARLIGE STOFFER VED NEDBRYDNING

Irriterende gasser/dampe/ lugte fra: Acetic acid. Brand udvikler: Giftige gasser/dampe/lugte fra: Carbon

Revisionsdato: 24.06.04

AS5500

monoxid (CO). Carbon dioxid (CO₂). Gifte fra: Silicon. Tin.

11 GIFT INFORMATION

Navn METHYL TRIACETOXY SILANE

Giftkoncentration – LC50 14.05 Ingen std.

INDÅNDING

Dampe kan irritere luftvejene eller lungerne

INDTAGELSE

Skadelig: Risiko for vedvarende alvorlige helbredsskader ved længere tids indtagelse.

HUDKONTAKT

Irriterer huden. Kan forårsage overfølsomhed ved hudkontakt.

ØJENKONTAKT

Irriterer øjnene.

12 ØKOLOGI INFORMATION

Navn METHYL TRIACETOXY SILANE

EC 50, 48 Hrs, DAPHNIA, mg/l 150

IC 50, 72 Hrs, ALGAE, mg/l 88

MILJØGIFT

Produktet forventes ikke at være skadeligt for miljøet.

13 BORTSKAFFELSE

GENEREL INFORMATION

Affald skal bortskaffes som miljøaffald hos godkendt affaldsdepot iht. gældende regler på området.

14 TRANSPORT INFORMATION

ADR Klassifikation Ikke transportklassificeret.

15 REGULÆR INFORMATION

RISIKO

NC Ikke klassificeret

SIKKERHED

S26 I tilfælde af kontakt med øjnene rens med det samme med rigelige mængder vand og søg læge.

S51 Anvend kun i velventilerede områder.
S24/25 Undgå kontakt med hud og øjne.

Revisionsdato: 24.06.04

AS5500

P13 Sikkerhedsdatablad skal være tilgængeligt for brugere ved forespørgsel.

16 ANDEN INFORMATION

REVISIONSDATO 24.06.04

REV. NR./REPL. SDS UDVIKLET 0

RISIKO BESKREVET UDEN FORKORTELSER

R10 Brandbar. R22 Skadeligt ved indtagelse. R34 Kan forårsage forbrænding. R35 Kan forårsage alvorlige brandskader. R36/38 Irriterer øjne og hud. R48/22 Skadeligt: Risiko for vedvarende alvorlige helbredsskader ved indtagelse. R50/53 Meget giftigt for aquaorganismer. Kan forårsage uheldige effekter på aquamiljøet.

Informationerne relaterer sig udelukkende til det specifikke produkt og er ikke gyldig for materialer brugt i forbindelse med andre materialer, eller i nogen anden proces. Informationerne er angivet efter virksomhedens bedste overbevisning og viden den angivne dato.

Det er brugerens eget ansvar at sikre sig disse informationer for hans egen sikkerheds skyld.