

Leverandørbrugsanvisning

Handelsnavn: Rust-Oleum Mathys Secco Super imprægnering

Redigeret af: Inger Sørensen

Oprettet af: Arma-Tube A/S

01. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Leverandørdata: Arma-Tube A/S, Taksvej 10 B, 7400 Herning, tlf.: 97127266, fax: 97212103, mail@arma-tube.dk, www.arma-tube.dk#http://www.arma-tube.dk#, kontaktperson: Inger Sørensen

Anvendelse: Maling af facader, Maling af murværk, Maling af mineralske underlag, inde/ude

Supplerende: Vandafvisende behandling af porøse/sugende vægge (mursten, beton, cement). Imprægneringsbinder til sugende underlag - som støvbinder på beton.

Brugsanvisningsnr.: Secco Super

Pr. nr.: 1397645

02. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Cas-nr	EU-nr	Stofnavn	Vægt	Klassifikation	Note 1	Note 2
64742-48-9	265-150-3	naphtha (råolie), hydrogenbehandlet tung	50-100%	Carc2;R45 Xn;R65	-	P

Note 2 (Anmærkning)

P Indeholder mindre end 0,1 vægtprocent benzen.

Klassificeret i henhold til Listen over farlige stoffer af 3. juni 2002

03. Fareidentifikation

Supplerende oplysninger: Produktet er klassificeret som farlig ifølge EU-direktiv 1999/45/EC med senere ændringer.

04. Førstehjælpsforanstaltninger

Generelt:	I tvivlstilfælde eller ved vedvarende symptomer skal der søges lægehjælp. Forsøg aldrig at få en bevidstløs person til at indtage noget.
Indånding:	Bring den forulykkede ud i frisk luft. Hold personen varm og i ro. Hvis den bevidstløse trækker vejret, lejres han/hun i aflåst sideleje. Hvis der er uregelmæssig vejrtrækning eller hvis åndedrættet ophører, så sørg for kunstigt åndedræt eller ilt fra uddannet personale. Søg læge straks.
Hudkontakt:	Fjern forurenede tøj! Vask den forurenede hud med rigelige mængder vand og sæbe. Hudrensemiddel kan bruges. Brug IKKE opløsningsmidler eller fortynder.
Øjenkontakt:	Fjern eventuelle kontaktlinser, spil øjnene op og skyl grundigt med vand i mindst 15 minutter.
Indtagelse:	Hold personen varm og i ro. Fremkald IKKE opkastning. Ved indtagelse, søg omgående læge og vis dette datablad eller etiket.

05. Brandbekæmpelse

Forholdsregler ved brand:	Brand giver tæt sort røg. Fjern produktet hvis muligt eller hold det nedkølet med vandtåge. Lad ikke slukningsvand løbe ud i klokker og vandløb.
Slukningsmidler:	Alkoholresistent skum. Kulsyre. Pulver. Vandtåge.
Ikke egnede slukningsmidler:	Vandstråle
Særlige farer ved eksponering:	Udsættelse for nedbrydningsprodukter kan være sundhedsskadeligt. Passende åndedrætsværn kan være nødvendigt. Farlige termiske nedbrydningsprodukter: carbonoxider (CO, CO ₂), nitrogenoxider (NO, NO ₂), nogle metalliske oxider.
Særlige personlige værnemidler:	Brandbekæmpere bør bære åndedrætsværn med overtryk (SCBA) og et fuldstændigt aktionsudstyr.

06. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Personlig beskyttelse:	Fjern om muligt alle antændelseskilder og sørg for god ventilation. Undgå at indånde dampe eller tåge. Læs også beskyttelsesforanstaltningerne der er anført i punkt 7 og 8.
Miljø beskyttelse:	Begræns og undgå spredning ved hjælp af sand, jord eller andre egnede barrierer at produktet kommer i kloak, grøfter eller vandløb. Må ikke hældes i afløb eller vandløb. Hvis produktet forurener søer, vandløb eller klokker, skal det øjeblikkeligt anmeldes til de kommunale myndigheder.

Metoder til oprydning:	Spild opsamles med ubrændbart absorberende materiale, f.eks. granulat og lignende. Rengør med rengøringsmidler, undgå opløsningsmidler. Spild, rester, m.v. skal opsamles og bortskaffes i henhold til gældende regler (se punkt 13). Rengør med rengøringsmidler, undgå opløsningsmidler.
Alternativ:	Se punkt 8 vedr. personligt beskyttelsesudstyr og punkt 13 vedr. bortskaffelse af affald.

07. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Dampene er tungere end luft og kan spredes langs gulvet. Dampene kan danne eksplosive blandinger med luft. Forebyg dannelsen af brandbare eller eksplosive blandinger. Minimer dampkoncentrationer. Må ikke opbevares og anvendes i nærheden af varme, gnister, åben ild eller andre antændelseskilder. Rygning forbudt. Elektriske installationer skal beskyttes i henhold til stærkstrømsreglementets bestemmelser. Brug ikke gnistdannende værktøj. Undgå kontakt med hud og øjne. Undgå at indånde støv, partikler og sprøjtetåger, der dannes ved anvendelse af dette produkt. Undgå at indånde slibestøv. Anvend et egnet beskyttelsesudstyr (se punkt 8). Brug aldrig tryk ved tømning. Emballagen er ikke en trykbeholder.
Opbevaring:	Beskyttet mod sollys, I tæt lukket original emballage, Køligt, På et ventileret sted, Tørt
Opbevaring alternativ:	Holdes væk fra oxiderende kilder, fra stærke baser og stærke syrer. Må ikke opbevares ved temperaturer over 35° C. Opbevares adskilt fra uforlignelige stoffer og antændelseskilder.
Må ikke opbevares med:	eller i nærheden af levnedsmidler, lægemidler, foderstoffer og lignende. Må ikke opbevares sammen med oxiderende materialer, stærke baser og stærke syrer.
Brandfareklasse:	II-1, Flammpunkt fra 21 til 55 grader C. begge inklusive. Ej blandbar med vand
Specifik anvendelse:	Se punkt 1.
Krav til emballage:	Må kun opbevares i originalemballage. Åben emballage skal lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.
Holdbarhed:	Produktet er holdbar i uåbnet emballage i mindst 24 måneder.

08. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug:	Sørg for effektiv ventilation. Omhyggelig personlig hygiejne er nødvendig. Vask hænder og forurenede områder med vand og sæbe efter arbejdets ophør. Skift skraks forurenede tøj.
--------------------------	---

Kontrolmetoder:	Luftovervågning kan bruges til at fastsætte ventilationskrav og overholdelse af gældende eksponeringsgrænser for ansatte.
Indånding:	Hvis brugerne udsættes for koncentrationer, der overskrider den tilladte grænseværdi, skal de benytte passende og godkendte åndedrætsværn - filtermaske eller luftforsynet åndedrætsværn.
Hudbeskyttelse:	Anvend beskyttelseshandsker af nitril ved længere tids brug eller gentagen påvirkning. Beskyttende creme kan beskytte de udsatte hudområder, men bør ikke påføres efter, at huden har været udsat for produktet.
Øjenbeskyttelse:	Benyt tætsluttende beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk.
Beklædning:	Anvend beskyttende beklædning, så hudkontakt undgås.

09. Fysiske og kemiske egenskaber

Materialeform:	Tyktflydende væske
Farve:	Farveløs
Lugt:	Terpentinlignende
Kogepunkt:	> 160 °C
Smeltepunkt:	-20 °C
Flammepunkt:	40 °C
Selvantændelsestemp:	250 °C
Ekspløsningsgrænser:	0,6% - 8,0%
Damptryk:	0,7 kPascal ved 20 °C
Massefylde:	0,791 g/m ³ ved 20 °C
Viskositet:	1200-1250 cP ved 20 °C
Vandopløselighed:	Uopløselig i vand, dietylæter og n-oktanol.
Andet:	Delvist opløselig i acetone. Kun en anelse opløselig i metanol. Blandbar med alifatiske kulbrinter.

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet:	Produktet er stabilt ved anbefalet opbevarings- og håndteringsforhold (se punkt 7).
Materialer der skal undgås:	Stærke oxidationsmidler, stærke syrer og stærke baser for at undgå eksotermisk reaktion.
Farlige nedbrydningsprodukter:	Kulmonoxid, kuldioxid, røg, nitrogenoxider.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Symptomer på kort sigt

Indånding:	Ingen data. Udsættelse for opløsningsmiddeldampe i koncentrationer over de tilladte grænseværdier kan være skadelig for helbredet og forårsage irritationer i slimhinder og åndedrætssystem. Forgiftningssymptomer omfatter hovedpine, svimmelhed, træthed, muskelsvækkelse og i ekstreme tilfælde bevidstløshed.
Hudkontakt:	Lokalirriterende. Organiske opløsningsmidler kan optages gennem huden og kan forårsage de samme symptomer som ved indånding.
Øjenkontakt:	Irriterer øjnene. Hvis produktet kommer i kontakt med øjnene kan det forårsage irritation og reversible skader.
Indtagelse:	Ingen data.

Symptomer ved langvaring eller gentagen kontakt

Symptomer:	Gentagen eller længere tids kontakt med produktet kan medføre tab af hudens naturlige fedtlag, som kan medføre en ikke-allergisk kontakteksem og hudabsorbtion.
Alternativ:	Der er ingen data tilgængelig om selve produktet. Produktet er klassificeret som miljøfarlig i henhold til beregningsmetoden i Præparatdirektivet 1999/45/EC. Se i punkt 2 og 15 for yderligere information. Karcinogene virkninger: Ikke klassificeret eller opført på lister fra IARC, NTP, OSHA, EU og ACGIH. Kronisk giftighed: Ikke klassificeret eller opført på lister fra IARC, NTP, OSHA, EU og ACGIH.

12. Miljøoplysninger

Generelt:	Ingen tilgængelige data. Må ikke hældes i afløb eller vandløb.
Nedbrydelighed:	Dette produkt vurderes at have en meget langsom biologisk nedbrydningshastighed, dvs. mindre end 30% nedbrydning i løbet af en prøveperiode på mere end 28 dage.
Akkumulering:	Ingen kumulative effekter rapporteret.
Alternativ:	Produktet er ikke klassificeret som miljøfarlig i henhold til beregningsmetoden i Præparatdirektivet 1999/45/EC.

13. Bortskaffelse

Bortskaffelse: Bortskaffes ifølge myndighedernes forskrifter, f.eks ved aflevering på modtagestation for kemikalieaffald. Den tomme emballage kan renses og bortskaffes som almindeligt, ufarligt affald i fast form.

Affaldsgrupper/Affaldsfraktion- H - 03.21
kode:

EAK koder

EAK-Kode	Affaldsart
080111	Farligt kemisk affald.

14. Transportoplysninger

Klassificering: Ikke klassificeret som farligt gods under transport.

ADR (vej)/RID (bane)

Godsbetegnelse:	Maling
UNNr:	UN 1263
Klasse:	3

IMDG(sø)

UNNr:	UN 1263
[Packing group]:	III

IATA(fly)

UNNr:	UN 1263
[Packing group]:	III
[Packaging Inst.]:	309/310

15. Oplysninger om regulering

Indeholder: naphtha (råolie), hydrogenbehandlet tung

Mærkning:

Mærkningspligtig

Risikosætninger

R10 Brandfarlig.

R66 Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Sikkerhedssætninger

S24 Undgå kontakt med huden.

S43 Brug ved brandslukning pulver, CO², alkoholskum eller vandtåge.

S51 Må kun bruges på steder med god ventilation.

Malkode: 3-1(1993) Malkode for brugsklar blanding: Mal-tal:

Krav til særlig uddannelse: Der er ingen særlige krav, men de personer, der håndterer produktet skal være fortrolig med indholdet af denne brugsanvisning.

Anvendelsesbegrænsninger: Ingen særlige, brugere bør være bekendt med denne brugsanvisning og instrueret i arbejdets udførelse.

Særlige krav om alder: Må ikke bruges af unge under 18 år.

16. Andre oplysninger

Supplerende: Indeholdt i denne brugsanvisning er efter vor bedste overbevisning korrekt. Alle anbefalinger og forslag er givet uden garanti, idet brugsbetingelserne ikke kan kontrolleres af os. Arma-Tube A/S fraskriver sig ethvert ansvar i forbindelse med brugen af disse data og anbefalinger.

Ændringer i punkterne: 1, 16

Risikosætninger i henhold til punkt 2

R45 Kan fremkalde kræft.

R65 Farlig: Kan give lungeskade ved indtagelse.

Udarbejdet af: Inger Sørensen
