



SIKKERHEDSDATABLAD

1 - IDENTIFIKATION AF STOF/KEMISK PRODUKT OG AF SELSKAB/VIRKSOMHED

Identifikation af stof eller kemisk produkt:

Navn: RUSTOL ALU / OWATROL ALUMINIUM STAIN

Produktkode: RA8501

Identifikation af selskab/virksomhed:

Firma: DURIEU S.A..

Adresse: Z.A.I. "La Marinière" 2,bis rue Charles de Gaulle.91070.BONDOUFLE.FRANCE.

Telefon: + 33 (0)1.60.86.48.70. Fax: + 33 (0)1.60.86.84.84.

info@durieu.com

www.durieu.com

Nødtelefon: + 33 (0)1.45.42.59.59.

Leverandør INRS <http://www.centres-antipoison.net>.

Anvendelse af stoffet/det kemiske produkt:

N/A

2 - FAREIDENTIFIKATION

Produktet er ikke klassificeret som brandfarligt. Se anbefalinger for de øvrige produkter, der er til stede i lokalet.

Kan udløse allergisk reaktion.

Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Klassificering af produktet:

R 66 Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

3 - SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Advarselsteksten findes i paragraf 3: se paragraf 16.

INDEX	CAS	EF	Navn	Symb.	R:	%
	64742-82-1*	265-185-4	NAPHTHA (RÅOLIE), HYDROAFSVOVLET TUNG	Xn	65 66	25 <= x % < 50

Andre stoffer med grænseværdi:

Intet stof fra denne kategori er til stede.

Andre stoffer:

INDEX	CAS	EF	Navn	Symb.	R:	%
	64742-48-9*	265-150-3	NAPHTHA (RÅOLIE), HYDROGENBEHANDLET TUNG	Xn	65 66	2.5 <= x % < 10

Kan udløse allergisk reaktion:

INDEX	CAS	EF	Navn	Symb.	R:	%
	68409-81-4		FATTY ACIDS, C6-19-BRANCHED, COBALT(2+) SALTS	Xn N	38 43 51/53 22	0 <= x % < 2.5

4 - FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Søg læge ved vedvarende gener.

N.B. Få aldrig en bevidstløs person til at indtage noget

Indånding:

I tilfælde af kraftig indånding: Sørg for frisk luft og hold personen varm og i ro

I tilfælde af stænk eller kontakt med øjnene:

Skyl grundigt med ferskvand i 15 minutter og hold øjelågene åbne.

Send tilskadekomne til øjenlæge, især hvis der opstår røde pletter, smerte eller synsbesvær

I tilfælde af stænk eller kontakt med huden:

Tag det gennemvædede tøj af og vask huden omhyggeligt med vand og sæbe eller brug et kendt rensmiddel

Anvend ikke opløsnings- eller fortyndingsmidler

I tilfælde af indtagelse:

I tilfælde af indtagelse: skyl munden med vand og søg læge

Drejer det sig om indtagelse ved et ulykkestilfælde, ring da til lægen for at spørge, om det er nødvendigt med et opsyn og en yderligere behandling på hospitalet. Vis etiketten.

5 - BRANDBEKÆMPELSE

N/A

Egnede slukningsmidler:

N/A

N/A

Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes:

N/A

Særlige personlige værnemidler, som skal bæres af brandmandskabet:

N/A

6 - FORHOLDSREGLER VED UDSLIP

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:

Følg sikkerhedsforanstaltningerne nævnt under punkt 7 og 8.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Opsaml spild v.h.a. ikke-brændbart materiale, f.eks. sand eller jord og overfør til egnet beholder.

Forhindre udstrømning til kloak og vandløb.

Anvend tønder til indsamling af affald iht. gældende regler (se punkt 13).

Underret ansvarlig myndighed såfremt vandløb eller kloak forurenes.

Metoder til oprensning, f.eks:

Gør helst rent med et rensmiddel, undgå at benytte opløsningsmidler.

7 - HÅNDTERING OG OPBEVARING

Opbevaringskriterierne gælder de steder hvor produktet anvendes.

Håndtering:

Sørg for god ventilation

N/A

Forebyggelse af brand:

Forhindre adgang for uvedkommende

Udstyr og anbefalede fremgangsmåder:

Personlige værnemidler, se punkt 8.

Bemærk sikkerhedsforanstaltningerne på etiketten såvel som reglerne for arbejdsbeskyttelse.

Beholder, der har været åbnet, skal lukkes omhyggeligt og opbevares opretstående.

Forbudt udstyr og fremgangsmåde(r):

Det er forbudt at ryge, spise og drikke i de lokaler, hvor produktet anvendes

Åben aldrig beholdere under tryk.

Opbevaring:

Opbevar beholderen godt lukket på et tørt sted.

Gulvet i lokalerne skal være uigennemtrængeligt og danne en fordybning, som væsken ikke kan sprede sig udenfor, hvis der ved et uheld skulle ske udslip.

N/A

N/A

N/A

N/A

8 - EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER



Brug individuelt beskyttelsesudstyr ifølge Direktiv 89/686/EØF.

Tekniske foranstaltninger:

Sørg for tilstrækkelig ventilation og, hvis muligt, punktudsugning ud over den generelle udsugning i lokalet.

Anvend åndedrætsværn såfremt luftforureningen overstiger accepteret niveau.

Åndedrætsværn:

Anvend åndedrætsværn såfremt grænseværdierne overskrides.

N/A

Anti-aerosol-filtre:

- P2 (hvid)

Gas-filtre:

- A2 (brun)

Håndværn:

Beskyttelsescreme kan anvendes til de udsatte steder af huden, dog bør det ikke anvendes efter kontakt med produktet

Anvend beskyttelseshandsker ved gentagen eller længerevarende kontakt.

Anbefalet handsketype:

- Nitril

N/A

Beskyttelse af øjenværn og ansigt:

Anvend beskyttelsesbriller/ansigtsskærm.

Hudværn:

Se endvidere punkt 11.

9 - FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Generel information:

Tilstand:

væske

Farve:

N/A

Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø:

pH-værdien af stoffet eller præparatet:

Er ikke vedrørt

pH er ikke mulig at måle eller ikke relevant.

Kogepunkt/kogepunktsinterval:

200 °C.

Flammepunktinterval:

Flammepunkt > 60°C

Eksplodingsfare, nedre eksplosionsgrænse (%):

0.6%

Eksplodingsfare, øvre eksplosionsgrænse (%):

7%

Damptryk:

Mindre end 110kPa (1.10 bar).

Massefylde:

< 1

Vandopløselighed:

uopløselig.

Viskositet:

>100s (n°3 - ISO2431)

Dampmassefylde:

>1

Andre oplysninger:

Smeltepunkt/smeltepunktsinterval:

Ikke specificeret.

Selvantændelses-temperatur:

200 °C.

Nedbrydningspunkt/-interval:

Ikke specificeret.

% VOC:

<52%

VOC (g/l):

494

10 - STABILITET OG REAKTIVITET

Udsat for høje temperaturer kan produktet frigive kulilte, kuldioxid, røg og nitrogenoxider.

N/A

Forhold som skal undgås:

N/A

N/A

Materialer som skal undgås:

N/A

11 - TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Ingen oplysning om selve produktet er til rådighed.

Udsættelse for opløsningsmidler i koncentrationer over grænseværdierne kan ved længere tids påvirkning medføre skadelige virkninger som:

Irritation af slimhinderne i åndedrætsorganerne, nyrerne, leveren og påvirkning af det centrale nervesystem.

Symptomerne vil være bl.a. hovedpine, fornumlethed, svimmelhed, træthed, svækkelse af musklerne og i ekstreme tilfælde bevidstløshed.

Gentagen eller længer tids kontakt kan affedte huden og dermed give ikke-allergisk eksem ved kontakt eller absorption gennem huden.
Stænk i øjnene kan medføre irritation

Indånding:

N/A

I tilfælde af indtagelse:

N/A

I tilfælde af stænk eller kontakt med huden:

N/A

I tilfælde af stænk eller kontakt med øjnene:

N/A

Andre oplysninger:

N/A

N/A

12 - MILJØOPLYSNINGER

Der er ingen økologisk oplysning til rådighed for dette produkt.
Må ikke ledes i kloak eller vandløb.

Mobilitet:

N/A

N/A

Økotoksicitet:

N/A

13 - BORTSKAFFELSE

Hæld ikke i kloak eller vandløb.

Affald:

Genbrug eller bortskaf i henhold til gældende lovgivning så vidt muligt via en affaldsindsamler eller en godkendt virksomhed.
Foruren ikke jorden eller vandet med affaldet, lad det ikke gå til grunde i naturen.

Foruren emballage:

Tøm beholderen fuldstændigt. Etiketten skal blive på beholderen.
Gives tilbage til en godkendt affaldshåndteringsvirksomhed.

14 - TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke klassificeret som farlig gods under transport.

Transport af produkterne iht. bestemmelserne for ADR, RID, IMDG og ICAO/IATA (ADR 2007 - IMDG 2006 - ICAO/IATA 2007).

15 - OPLYSNINGER OM REGULERING

Klassificeringen af dette produkt er udført i overensstemmelse med direktivet kaldet <all preparations>1999/45/EF og dets tilpasninger.
Direktivet 2008/58/EF er 30. tilpasning og indeholder den fjortende bearbejdelse af direktivet 67/548/EØF (Farlige substanser)
Produktet er ikke klassificeret som brandfarligt.

Indeholder:

Indeholder FATTY ACIDS, C6-19-BRANCHED, COBAL(2+) SALTS. Kan udløse allergisk reaktion.

Specielle risici ved produktet og råd om forsigtighed:

R 66	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.
S 2	Opbevares utilgængeligt for børn.
S 23	Undgå indånding af dampe.
S 24	Undgå kontakt med huden.
S 62	Ved indtagelse, undgå at fremprovokere opkastning; kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

16 - ANDRE OPLYSNINGER

Eftersom vi ikke kender brugerens arbejdsforhold, er oplysningerne i den foreliggende leverandørbrugsanvisninger baseret på vort nuværende kendskab og på bestemmelserne både nationalt og i fællesmarkedet.

Produktet må kun anvendes til andre formål end de, der er angivet under punkt 1, såfremt der forinden er opnået skriftlig instruktion om anvendelsen.

Det er altid brugers ansvar at tage alle nødvendige forholdsregler for at opfylde lovkrav og lokale bestemmelser.

Oplysningerne i denne leverandørbrugsanvisning er en beskrivelse af sikkerhedskravene relateret til vort produkt og ikke som en garanti for dets egenskaber.

N/A

Advarselsteksten findes i paragraf 3:

R 22	Farlig ved indtagelse.
R 38	Irriterer huden.
R 43	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
R 51/53	Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
R 65	Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
R 66	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

2004/42/EF (COV):

Når produktet er klar til brug, vil de begrænsede europæiske VOC-værdier i produktet (kategori IIAi) være på højst 200 g/l i 2007 og 500 g/l i 2010.

Indeholdt af VOC i dette produkt er på maksimalt 495 g/l, når det er klar til brug.