

HMS-DATABLAD SAVAN RVH 600

1. Identifikasjon av kjemikaliyet og ansvarlig firma

Utgitt dato	29.08.1994
Kjemikaliets navn	SAVAN RVH 600
Kjemikaliets bruksområde	KONSENTRERT VANNLØSLIG RUSTBESKYTTELSESMIDDEL

Importør/Omsetter

Firmanavn	Norma Tekniske Kompani AS
Besøksadresse	Sofiemyrveien 12
Postadresse	Postboks 484
Postnr.	1411
Poststed	Kolbotn
Land	Norge
Telefon	+47 66 81 23 50
Telefaks	+47 66 81 23 60
Hjemmeside	http://www.norma.no
Kontaktperson	Håkon Fjeldstad / Per Thelle Jacobsen

2. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

Komponentkommentarer	POLYOLEN OG ASSESSORISKE EMNER. Inneholder ingen farlige bestanddeler.
----------------------	--

3. Viktigste faremomenter

Farebeskrivelse	Ingen kjente farer.
-----------------	---------------------

4. Førstehjelpstiltak

Generelt	Vis dette HMS Datablad til legen. Ta umiddelbart av alle klær som har vært i kontakt med produktet
Hudkontakt	Skyll umiddelbart med vann og såpe.
Øyekontakt	Skyll umiddelbart med mye vann.
Svelging	Ikke fremkall brekninger. Kontakt umiddelbart lege.

5. Tiltak ved brannslukning

Passende brannslukningsmiddel	Produktet er ikke brennbart.
-------------------------------	------------------------------

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø	Forhindre utslipp til vann, kloakk og lignende.
Metoder til opprydding og rengjøring	Fjern søl mekanisk eller med absorbasjonsmateriale for transport til godkjent mottakerstasjon.

7. Håndtering og oppbevaring

Håndtering	Ingen spesielle forhåndsregler.
Oppbevaring	Ved lagring utendørs bør beholderne oppbevares liggende. Lagringstemperatur maks +50°C.
Spesielle egenskaper og farer	Ingen spesielle.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Eksponeringskontroll

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen	Hold væsken vekk fra matvarer. Vask hendene etter kontakt med væsken. Ta av våte og skitne klær.
Håndvern	Unngå hudkontakt.
Øyevern	Beskyttelsesbriller ved fare for sprut.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform	Flytende
Lukt	Nesten luktfri
Farge	Fargeløs
Løselighet i vann	Kan blandes med vann, ikke løselig i de fleste organiske løsemid
Relativ tetthet	1.3 g/cm ³ (20°)
Damptrykk	25 mbar (20°)

Andre fysiske og kjemiske egenskaper

Fysiske og kjemiske egenskaper	PH-verdi Ca. 7,0 ved 20°
--------------------------------	--------------------------

10. Stabilitet og reaktivitet

Forhold som skal unngås	Stabil ved anbefalt lagring.
Farlige spaltningsprodukter	CO, CO ₂
Annen informasjon	Normalt stabil.

11. Opplysninger om helsefare

Øvrige helsefareopplysninger

Generelt	Produktet er ikke helsefarlig ved normal bruk. Produktet er ikke fisktoksisk.
----------	---

12. Miljøopplysninger

Øvrige miljøopplysninger

Andre skadevirkninger / annen informasjon	Må ikke slippes ut i grunnvann, elver eller avløpsnett uforynnet. Produktet er biologisk nedbrytbart (>80%).
---	--

13. Fjerning av kjemikalieavfall

Egnede metoder til fjerning av kjemikaliet	Produktnr. for ubenyttet konsentrat: 54 401.
--	--

14. Opplysninger om transport

Andre relevante opplysninger	Dette produktet er IKKE klassifiseringspliktig for transport.
------------------------------	---

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Andre anmerkninger	Produktet krever ikke klassifisering eller merking.
--------------------	---

16. Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Leverandørens anmerkninger	Informasjonen i dette databladet er basert på produsentens opplysninger og det gjeldende regelverk på området. Opplysningene er ingen garanti for produktets egenskaper. Dette dokumentet inneholder viktig informasjon om produktet - så som oppbevaring, håndtering og bruk. Informasjonen bør derfor viderefremmes til de ansvarlige for HMS-arbeidet. Informasjonen skal være tilgjengelig for brukere av produktet!
----------------------------	--