

Arbejdspladsbrugsanvisning

Rocol RTD Liquid

Identifikation af stoffet/materialet

PR-nummer: 42906
Udarbejdet den: 30-11-2006 / HN

Internt navn:

Dato sikkerhedsdatablad: 23-11-2005
Leverandør: ITW Chemical Products Scandinavia, Priorsvej 36, 8600 Silkeborg Tlf.: (+45)
86 82 64 44

Oplysninger om regulering



Miljøfarlig

Farebetegnelse:

Miljøfarlig

Faresymboler:

N

Indeholder:

R-sætninger:

R50/53 Meget giftig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

S-sætninger:

S35 Materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde.

Anvendelsesbegrænsninger:

Krav om uddannelse:

Ingen særlige, bør dog kun anvendes af personer, der er nøje instrueret om produktets farlige egenskaber.

Fareidentifikation

Meget giftig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. Langvarig og/eller gentagen hudkontakt kan give tør og sprukken hud. Indånding af røg fremkommet ved kraftig opvarmning, irriterer åndedrætsorganerne. Produktet kan forårsage let irritation i øjnene. Indtagelse kan give kvalme.

Sundhedsfarlige egenskaber

Indånding:

Indånding af røg fremkommet ved kraftig opvarmning, irriterer åndedrætsorganerne.

Indtagelse:

Kan fremkalde kemisk lungebetændelse ved indtagelse eller opkastning.

Hudkontakt:

Affedter og udtørre huden. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Øjenkontakt:

Kan fremkalde irritation af øjet.

Langtidsvirkninger:

Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug:

Arbejdet skal foregå under effektiv procesventilation (f.eks. punktudsugning eller lokaludsugning) og der skal anvendes åndedrætsværn som angivet nedenfor.

Arbejdsplads og arbejdsmetoder tilrettelægges sådan at direkte kontakt med produktet forhindres.

Åndedrætsværn:



Ved utilstrækkelig ventilation skal der anvendes åndedrætsværn med AX-filter.

Placering:

Handsker:



Handsker af plast eller gummi anbefales.

Placering:

Beskyttelsestøj:



Der anvendes normalt arbejdstøj.

Placering:

Øjenværn:



Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Placering:

Kontaktperson:



Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:

Søg frisk luft. Søg læge ved vedvarende ubehag.

Indtagelse:

Skyl munden grundigt og drik meget vand. Fremkald ikke opkastning.

Hud:

Vask huden med vand og sæbe. Anvend evt. hudcreme.

Søg læge ved vedvarende ubehag.

Øjne:

Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge ved fortsat irritation.

Forbrænding:

Skyl med vand, indtil smerterne ophører. Fjern tøj, som ikke er fastbrændt - søg læge/sygehus, fortsæt om muligt skylningen til lægen overtager behandlingen.

Førstehjælpsudstyr:

Nødtelefon nr.:

Håndtering og opbevaring

Undgå direkte kontakt med produktet. Se under personlige værnemidler for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

Opbevares i original emballage. Opbevaring temperaturen bør ligge mellem 1 og 40°C.

Opbevaringssted:

Udarbejdet den: 30-11-2006/HN
Revideret den: /

Rocol RTD Liquid



Brandbekæmpelse

Brandbekæmpelse:

Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden. Brug vand eller vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager. Hvis det kan gøres uden fare, fjernes beholdere fra det brandtruede område. Brandbekæmpere bør bære luftforsynet åndedrætsværn.

Slukningsudstyr:



Forholdsregler over for udslip ved uheld

Forholdsregler over for udslip ved uheld:

Anvend de samme værnemidler som nævnt under personligeværnemidler. Produktet kan gøre underlaget glat. Forsøg at undgå at materialet løber ned i afløb eller ud i vandløb. Underret det lokale miljøtilsyn, hvis større udslip er kommet ud i vandløb, kloakker, eller har forurennet jorden eller vegetationen. Spild inddæmnes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se under bortskaffelse.

Udstyr udslip/uheld:

Bortskaffelse

Bortskaffelse:

Spild og rester sendes til Kommunekemi eller nærmeste modtagerstation for kemikalieaffald.

Kemikalieaffaldsgruppe: B Affaldsfraktion: 02.11

EAK kode: 12 01 06 Mineralske, halogenholdige skæreolier (ikke emulsioner og opløsninger)

Affaldsbeholder:

Miljøoplysninger

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

Fysisk/kemiske egenskaber

Udseende: Mørkebrun væske.

Lugt: Svovl.

Kogepunkt (°C): >150 °C.

Massefylde (g/ml): 1,2.

Opløselighed i vand (g/100 ml): Uopløslig i vand.

Flammepunkt (°C): >100

Antændelsestemperatur (°C): >200

Viskositet: viskøs

Oxiderende egenskaber: Ikke oxiderende

ITW Chemical Products Scandinavia Priorsvej 36, 8600 Silkeborg +45 86 82 64 44/+45 86 82 64 64 (Udarbejdet i Toxido®)

Udarbejdet den: 30-11-2006/HN
Revideret den: /

Rocol RTD Liquid

Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger. Reagerer med stærke oxidationsmidler. Reagerer med stærke oxidationsmidler.
Forbrænding vil udvikle: Kulmonoxid (CO) og kuldioxid (CO₂).

Sammensætning-/oplysning om indholdsstoffer

Einacs nr.	CAS nr.	Kemisk navn	W/W %	Klassificering	Noter
287-477-0	85535-85-9	Chlorinated paraffins (C14-C17 Klorparaffiner)	60-100	N; R50/53	
Grænseværdier					
Indholdsstoffer			Grænseværdi		

Transportoplysninger

UN: 3082 Teknisk betegnelse :Miljøfarlig væske, n.o.s. (C14- C17 klorineret paraffin)

Andre oplysninger

Anvendelse:

Industri

Må ikke bruges til:**Afdeling:****Fabrik:****Produkttype:**

Skærevæske

Emballage:

Flaske, dunk, tromle.

ITW Chemical Products Scandinavia Priorsvej 36, 8600 Silkeborg +45 86 82 64 44/+45 86 82 64 64 (copyright 2002 Chemtox A/S)