

# Arbejdspladsbrugsanvisning

## Rocol Sapphire Hi-Load 2

### Identifikation af stoffet/materialet

PR-nummer: Under anmeldelse Udarbejdet den: 30-11-2006 / HN	Internt navn:  Dato sikkerhedsdatablad: 28-09-2006 Leverandør: ITW Chemical Products Scandinavia, Priorsvej 36, 8600 Silkeborg Tlf.: (+45) 86 82 64 44
--	--

### Oplysninger om regulering

<b>Farebetegnelse:</b> <intet valg> <b>Faresymboler:</b>  <b>Indeholder:</b>  <b>R-sætninger:</b> Ingen. <b>S-sætninger:</b> Ingen. <b>Anden mærkning:</b> Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere. <b>Anvendelsesbegrænsninger:</b>  <b>Krav om uddannelse:</b> Ingen særlige, bør dog kun anvendes af personer, der er nøje instrueret om produktets farlige egenskaber.
--

### Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning. Produktet kan forårsage let irritation i øjnene. Irriterer huden ved vedvarende kontakt.
---

### Sundhedsfarlige egenskaber

<b>Indånding:</b> Ikke relevant. <b>Indtagelse:</b> Halsirritation kan forekomme. Indtagelse kan give kvalme. Kemisk betinget lungebetændelse kan opstå, hvis produktet ved indånding af dråber, ved indtagelse eller ved opkastning kommer i lungerne. <b>Hudkontakt:</b> Produktet kan ved langvarig hudkontakt give anledning til hudirritationer. <b>Øjenkontakt:</b> Kan fremkalde irritation af øjet. <b>Langtidsvirkninger:</b>
---

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

## Personlige værnemidler

### Forholdsregler ved brug:

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

### Åndedrætsværn:



Åndedrætsværn er normalt ikke nødvendigt.

### Placering:



### Handsker:

Under arbejdet bæres handsker af Nitril eller PVC, såfremt der er risiko for hudkontakt.

### Placering:



### Beskyttelsestøj:

Der anvendes normalt arbejdstøj.

### Placering:



### Øjenværn:

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

### Placering:

### Kontaktperson:



## Førstehjælpsforanstaltninger

### Indånding:

Ikke relevant.

### Indtagelse:

Skyl munden grundigt med vand. Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

### Hud:

Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Der kan være en let irritation på kontaktstedet.

### Øjne:

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

### 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.

Opbevares på et koldt, vel ventileret sted.

Opbevares i original emballage.

Oplagring skal ske i overensstemmelse med de lokale forskrifter for stedlig brandmyndighed.

### Opbevaringssted:



### 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 større oplag af beholdere fra det brandtruede område. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft. 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 personligeværnmidler. Forsøg at undgå at materialet løber ned i afløb eller ud i vandløb. Spild absorberes med jord, sand eller andet inert materiale og opsamles i en egnet beholder til genvinding eller destruktion.

#### Udstyr udslip/uheld:

### Bortskaffelse

#### Bortskaffelse:

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

Kemikalieaffaldsgruppe: H Affaldsfraktion: 06.14 EAK-kode: 12 01 12 Brugt voks og fedt

#### Affaldsbeholder:

### Miljøoplysninger

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

### Fysisk/kemiske egenskaber

Udseende: Sort fedt.

Lugt: Lugtfri.

Smeltepunkt (°C): >200.

Massefylde (kg/l): <1,0

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

Flammepunkt (°C): >200.

Antændelsestemperatur (°C): >200.

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

## Rocol Sapphire Hi-Load 2

### Stabilitet og reaktivitet

Under normale opbevarings- og brugsbetingelser vil dette produkt være stabilt.  
Materialer, der skal undgås: Reagerer med stærke oxidationsmidler. Reagerer med reducerende midler Forbrænding vil udvikle: Kulmonoxid (CO) og kuldioxid (CO<sub>2</sub>).

### Sammensætning-/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Kemisk navn	W/W %	Klassificering	Noter
265-101-6	64742-01-4	Restolier (råolie), solventraffinerede (<3% DMSO)	>60	Ingen	
Grænseværdier					
Indholdsstoffer			Grænseværdi		

### Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

### Andre oplysninger

**Anvendelse:**

Industri

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

Fedt

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