

## Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.11.2007

Revision: 25.11.2005

### 1 Identifikation af stoffet/materialet og fremstiller, leverandør eller importør

- **Oplysninger om produktet**
- **Handelsnavn:** NORPOL WAX W-70
- **Stoffets/præparatets anvendelse** Polermiddel

· **Producent/leverandør**  
Reichhold, Inc.  
Corporate Headquarters  
P.O. Box 13582  
Research Triangle Park  
NC 27709-3582, USA

Tel: +1 919 990 7500

Reichhold Danmark A/S  
Essen 27 A  
Postboks 426  
DK-6000 Kolding  
Danmark

Tel: + 45 70 27 60 00  
Fax: + 45 70 27 60 01

- **For yderligere information:**  
Product Safety Europe/Middle East  
email: [prodsafety@reichhold.com](mailto:prodsafety@reichhold.com)
- **Oplysning i nødstilfælde:**  
Tel +47 33 44 86 00  
Fax +47 33 44 86 01

### 2 Fareidentifikation

- **Farebetegnelse:** Udgår.
- **Oplysning om særlige farer for menneske og miljø:** Udgår.
- **Klassificeringssystem:**  
Klassificeringen stemmer overens med de aktuelle EF-lister, men er dog suppleret med oplysninger fra faglitteratur og med firmaoplysninger.

### 3 Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

- **Kemisk betegnelse**
- **Beskrivelse:** Blanding med nedenstående stoffer med ufarlige tilsætningsstoffer.
- **Farlige indholdsstoffer:**

CAS: 64742-88-7 solventnaphtha (råolie), middeltung aliphatisk 25-50%  
EINECS: 265-191-7 Xn; R 10-65

CAS: 64742-47-8 destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette 10-25%  
EINECS: 265-149-8 Xn; R 10-65

- **Yderligere anvisninger:** Teksten til de anførte farehenvisninger fremgår af kapitel 16.

### 4 Førstehjælpsforanstaltninger

- **Generelle anvisninger:**  
Bring den tilskadekomne ud i frisk luft  
Selvbeskyttelse af den, der yder førstehjælp.

(Fortsættes på side 2)

## Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.11.2007

Revision: 25.11.2005

---

**Handelsnavn: NORPOL WAX W-70**

---

(Fortsat fra side 1)

- **Efter indånding:**  
Frisk luft, giv om nødvendigt kunstigt åndedræt, varme. Søg læge, hvis problemerne er vedvarende.  
I tilfælde af bevidstløshed skal den tilskadedekomne lægges ned og transporteres i stabilt sideleje.
- **Efter hudkontakt:** Skal omgående vaskes af med vand og sæbe, skyl godt efter.
- **Efter øjenkontakt:** Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand og søg læge.
- **Efter indtagelse:**  
Rens munden med vand.  
Overgiv til lægebehandling.

---

### 5 Brandbekæmpelse

- **Egnede slukningsmidler:**  
CO<sub>2</sub>, slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.
- **Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsmæssige grunde:** Vand i fuld stråle.
- **Særlige værnemidler:**  
Bær åndedrætsværn.  
Indånd ikke eksplosions- og brændgasser.

---

### 6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

- **Personrelevante sikkerhedsforanstaltninger:**  
Brug åndedrætsværn ved påvirkning af dampe/støv/serosol.  
Sørg for tilstrækkelig udluftning.  
Bær beskyttelsesudstyr. Hold ubeskyttede personer borte.
- **Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**  
Må ikke udledes i kloaksystemet eller i vandløb.  
I tilfælde af indtrængen i vandløb eller kloaksystem skal de pågældende myndigheder underrettes.
- **Fremgangsmåde ved rengøring/opsamling:**  
Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld).  
Kontamineret materiale skal bortskaffes som affald ifølge punkt 13.  
Sørg for tilstrækkelig udluftning.  
Må ikke skylles væk med vand eller vandige rengøringemidler.

---

### 7 Håndtering og opbevaring

- **Håndtering:**
- **Anvisninger om sikker håndtering:**  
Hold beholderen tætsluttende lukket.  
Sørg for god udluftning/udsugning på arbejdspladsen.  
Undgå aerosoldannelse.
- **Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:** Hold antændelige kilder borte – ingen rygning.
- **Opbevaring:**
- **Krav til opbevaringsrum og beholdere:** Ingen særlige krav.
- **Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer:**  
Opbevares adskilt fra oxidationsmidler.  
Opbevares adskilt fra fødevarer.

(Fortsættes på side 3)

## Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.11.2007

Revision: 25.11.2005

Handelsnavn: NORPOL WAX W-70

(Fortsat fra side 2)

- Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne: Opbevares køligt og tørt i tætsluttende beholdere.

### 8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg: Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.
- Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:  
**64742-88-7 solventnaphtha (råolie), middeltung aliphatisk**  
GV (DK) 145 mg/m<sup>3</sup>, 25 ppm
- Yderligere anvisninger: Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.
- Personlige værnemidler:
  - Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:  
Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.  
Skal holdes borte fra føde- og drikkevarer og foderstoffer.  
Vask hænder inden der holdes pause og ved arbejdsophør.
  - Åndedrætsværn:  
Brug åndedrætsværn ved utilstrækkelig ventilation.  
Ved kortvarig eller ringe belastning skal der benyttes åndedrætsværn med filter, ved intensiv eller længere eksponering skal der benyttes luftforsynet åndedrætsværn.  
A-filter
  - Håndbeskyttelse:  
Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og kunne tåle produktet/stoffet/præparatet.  
Inden hver ny brug af handsken, skal det kontrolleres, at den er tæt.
  - Handskemateriale: Handsker af PVA
  - Handskematerialets gennemtrængningstid  
Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.
  - Øjenbeskyttelse: Beskyttelsesbriller
  - Kropsbeskyttelse: Arbejdsbeskyttelsesdragt

### 9 Fysisk-kemiske egenskaber

- Generelle oplysninger

Form:	Pasta-agtig
Farve:	Grå
Lugt:	Karakteristisk
- Tilstandsændring

Smeltepunkt/smelteområde	Ikke bestemt.
Kogepunkt/kogekområde	180 - 250°C
- Flammepunkt: > 65°C
- Antændelsepunkt: 300°C
- Selvantændelighed: Produktet er ikke selvantændeligt.
- Eksplosionsfare: Produktet er ikke eksplosivt, der kan dog dannes eksplosive damp-/luftblandinger.
- Eksplosionsgrænser:

Nedre:	0,6 Vol %
Øvre:	6,5 Vol %

(Fortsættes på side 4)

## Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.11.2007

Revision: 25.11.2005

Handelsnavn: NORPOL WAX W-70

(Fortsat fra side 3)

- **Damptryk ved 20°C:** 7 mbar
- **Densitet ved 20°C:** 0,88 ± 0,01 g/cm<sup>3</sup>
- **Opløselighed i/blandbarhed med vand:** Uopløselig.
- **pH-værdi:** ikke relevant

### 10 Stabilitet og reaktivitet

- **Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås** Ingen nedbrydning ved formålsbestemt opbevaring og håndtering.
- **Farlige reaktioner** Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.
- **Farlige nedbrydningsprodukter:**  
Mulig i spor.  
Carbonmonoxid og carbondioxid

### 11 Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

- **Akut toksicitet:**
- **Klassificeringsrelevante LD/LC50-værdier:**  
64742-88-7 solventnaphtha (råolie), middeltung alifatisk  
Oral LD50 6500 mg/kg (rat)
- **Primær irritationsvirkning:**
  - **på huden:** Ingen lokalirriterende virkning.
  - **på øjet:** Ingen lokalirriterende virkning.
- **Sensibilisering:** Der er ikke kendskab til nogen sensibiliserende virkning.

### 12 Miljøoplysninger

- **Generelle anvisninger:** Fareklasse for vand 2 (Selvklassificering): vandforurenende

### 13 Bortskaffelse

- **Produkt:**
- **Anbefaling:** Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Må ikke udledes i kloaksystemet.
- **Europæisk affaldskatalog**  
07 00 00 AFFALD FRA ORGANISK-KEMISKE PROCESSER  
07 02 00 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af plast, syntetisk gummi og kunstfibre  
07 02 04 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud
- **Urensede emballager:**
- **Anbefaling:** Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

### 14 Transportoplysninger

- **Transport ad landvejen ADR/RID og GGVS/GGVE (grænseoverskridende/indland):**
- **ADR/RID-GGVS/E klasse:** -

(Fortsættes på side 5)

## Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.11.2007

Revision: 25.11.2005

---

**Handelsnavn: NORPOL WAX W-70**

---

(Fortsat fra side 4)

- **Søtransport IMDG/GGVSee:**
  - **IMDG/GGVSee-klasse** -
  - **Marine pollutant:** Nej
  
  - **Luftransport ICAO-TI og IATA-DGR:**
  - **ICAO/IATA-klasse:** 4.1
  - **UN/ID-nummer:** 3175
  - **Mærkat** 4.1
  - **Emballagegruppe:** II
  - **Korrekt teknisk navn:** SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (Solvent naphtha (petroleum), medium aliph., Distillates (petroleum), hydrotreated light)
- 

### 15 Oplysninger om regulering

- **Mærkning efter EØF-direktiver:**  
Produktet er klassificeret og mærket i overensstemmelse med EF-direktiverne/regulativet for farlige stoffer.
  - **Særlig mærkning af bestemte præparater:**  
Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.
  - **Nationale forskrifter:**
  - **Fareklasse for vand:** WGK 2 (Selvklassificering): vandforurenende.
- 

### 16 Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktens egenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

- **Risikoangivelser:**  
10 Brandfarlig.  
65 Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
  - **Datablad udstedt af:** Product Safety Europe/Middle East
  - **Kontaktperson:**  
Product Safety Europe/Middle East  
Tel +47 33 44 86 00  
Fax +47 33 44 86 01
-