

# HMS-DATABLAD WIRASOL (3R-N009)

## 1. Identifikasjon av kjemikaliyet og ansvarlig firma

Utgitt dato	16.08.2001
Kjemikaliets navn	WIRASOL (3R-N009)

### 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	<a href="http://www.norma.no">http://www.norma.no</a>
Kontaktperson	Håkon Fjeldstad / Per Thelle Jacobsen

## 2. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

CAS-nr.	EC-nr.	Komponentnavn	Innhold	Merking/klassifisering	Anm.
69011-36-5		Isotridekanol	5 - 15	Xi	
7664-38-2		Fosforsyre	10 - 25	C	
Kolonneforklaring		CAS-nr. = Chemical Abstracts Service; EU (Einecs- eller Elincsnnummer) = European inventory of Existing Commercial Chemical Substances; Ingrediensnavn = Navn iflg. stoffliste (stoffer som ikke står i stofflisten må oversettes hvis mulig). Innhold oppgitt i; %, %vkt/vkt, %vol/vkt, %vol/vol, mg/m3, ppb, ppm, vekt%, vol%			
Symbolforklaringer		T+ = Meget giftig, T = Giftig, C = Etsende, Xn = Helseskadelig, Xi = Irriterende, E = Eksplosiv, O = Oksiderende, F+ = Ekstremt brannfarlig, F = Meget brannfarlig, N = Miljøskadelig.			

## 3. Viktigste faremomenter



Farebeskrivelse

Faremerking: Xi = Irriterende.  
Produktet virker irriterende. Ikke la produktet gå ufortynnet eller i store mengder ut i grunnvannet, vassdrag eller avløpsnett.

## 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 mye vann.
Øyekontakt	Skyll umiddelbart med mye vann. Kontakt lege.
Svelging	Kontakt umiddelbart lege.

## 5. Tiltak ved brannslukning

Passende brannslukningsmiddel	Vannstråle, skum, CO2 eller pulver.
-------------------------------	-------------------------------------

## 6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Følg gjeldende regler for håndtering av kjemikalier. Unngå øye- og hudkontakt.
Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø	Forhindre utslipp til vann, kloakk og lignende.
Metoder til opprydding og rengjøring	Fjern søl mekanisk eller med absorbasjonsmateriale.

## 7. Håndtering og oppbevaring

Håndtering	Unngå øye- og hudkontakt.
Oppbevaring	Oppbevar beholderen tett lukket.
Spesielle egenskaper og farer	Ingen spesielle.

## 8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

### Eksponeringskontroll

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen	Hold produktet borte fra matvarer og drikke.
Åndedrettsvern	Ingen særlige tiltak.
Håndvern	Arbeidshansker anbefales brukt.
Øyevern	Beskyttelsesbriller.
Annen informasjon	Fjern tilsølte klær omgående og skyll hud som er blitt tilsølt med rikelig vann.

## 9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform	Flytende
Lukt	Behagelig oppfriskende
Farge	Fargeløs
Løselighet i vann	Kan blandes med vann
Relativ tetthet	1,10
pH (handelsvare)	1,2 (20°)
Flammepunkt	Ikke angitt

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Forhold som skal unngås	Ingen oppløsning ved korrekt bruk.
Materialer som skal unngås	Reagerer med lettmetaller ved væskedannelse.
Farlige spaltningsprodukter	Ingen.
Annen informasjon	Normalt stabil.

## 11. Opplysninger om helsefare

### Toksikologisk informasjon

Oral toksisitet	Klassifiseringsrelevant LD/verdi: oralt 8000 mg/kg kroppsvekt.
-----------------	--

### Øvrige helsefareopplysninger

Generelt	Produktet er ikke helsefarlig ved normal bruk. Irritasjon kan oppstå dersom produktet kommer i kontakt med hud eller slimhinner.
Allergi	Ikke kjent.

## 12. Miljøopplysninger

### Øvrige miljøopplysninger

Persistens og nedbrytbarhet	De tensider som produktet inneholder, kan ifølge produsenter nedbrytes som følger: 95% DOC, modifisert OECD Screening Test; OECD 301 E/4, 81 99,3% modifisert Coupled Units Test; EG 88/302 lett nedbrytbare
Andre skadevirkninger / annen informasjon	Må ikke slippes ut i grunnvann, elver eller avløpsnett ufortynnet. Miljøloven for vask- og rengjøringsmidler gjelder for dette produktet.

### 13. Fjerning av kjemikalieavfall

Egnede metoder til fjerning av kjemikaliet

Følg gjeldende vedtekter

### 14. Opplysninger om transport

### 15. Opplysninger om lover og forskrifter

#### Faresymbol



R-setninger

R-36/38 Irriterende for øyne og hud.

S-setninger

S-25 Unngå kontakt med øynene.  
S-26 Ved øyekontakt, skyll med vann og kontakt lege.  
S-28 Ved hudkontakt, skyll med vann.

Andre anmerkninger

Klassifisering av risiko for forurensing av vann: Klasse 1 - lav risiko.

### 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 videreformidles til de ansvarlige for HMS-arbeidet. Informasjonen skal være tilgjengelig for brukere av produktet!