

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

Trykingsdato: 17.12.2015

Produktkode: 80840-B

Side 1 av 10

SEKSJON 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og selskapet/foretaket**1.1. Produktidentifikator**

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

1.2. Relevante identifiserte anvendelser av stoffet eller blandingen og anvendelser som frarådes**1.2.1. Bruk av stoffet/stoffblandingen**

Klebemidler, tetningsmidler

1.3. Detaljer angående leverandøren på sikkerhetsdatabladet**Produsent**

Selskap: DINOL GmbH
Gate: Pyrmonter Strasse 76
Sted: D-32676 Luegde
Telefon: +49 (0) 5281 9829 80
Opplysningsgivende område: msds@dinol.com

Telefax: +49 (0) 5281 9829 860

Leverandør

Selskap: Corrosafe AS
Gate: Mosterøyveien 88B
Sted: N-4156 Mosterøy
E-post: post@corrosafe.no
Opplysningsgivende område: forskning og utvikling

1.4. Nødtelefon: +47 2259 1300**SEKSJON 2: Fareidentifikasjon****2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen****Forordning (EF) nr. 1272/2008**

Farekategorier:
Hudetsing/hudirritasjon: Skin Irrit. 2
Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon: Eye Dam. 1
Sensibilisering ved innånding/av huden: Skin Sens. 1
Farlig for vannmiljøet: Aquatic Chronic 3
Fareutsagn:
Forårsaker hudirritasjon.
Kan forårsake en allergisk hudreaksjon.
Forårsaker alvorlig øyenskade.
Skadelig for vannliv med langtidsvirkninger.

2.2. Merkelementer**Forordning (EF) nr. 1272/2008****Risikobestemmende komponent(er) for etikettering**

4,4'-Methylenebis(cyclohexylamine)

Signalord: Fare**Piktogrammer:****Fareutsagn**

H315 Forårsaker hudirritasjon.
H317 Kan forårsake en allergisk hudreaksjon.
H318 Forårsaker alvorlig øyenskade.

Sikkerhetsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

Trykingsdato: 17.12.2015

Produktkode: 80840-B

Side 2 av 10

H412 Skadelig for vannliv med langtidsvirkninger.

Forsiktighetsutsagn

P280 Bruk vernehansker og vernebriller/ansiktsskjerm.
 P305+P351+P338 HVIS PRODUKTET KOMMER I ØYNE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern kontaktlinser hvis de er tilstede og det er lett å fjerne dem. Fortsett å skylle.
 P310 Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER/en lege.
 P333+P313 Hvis hudirritasjon eller utslett forekommer: Søk råd/oppmerksomhet fra lege.
 P501 Ta hånd om dette kjemikaliyet og dets emballasje og lever til godkjent avfallsbehandlingsanlegg.

2.3. Andre farer

helsefarer: Personer som allerede er sensibilisert for diisocyanat kan utvikle allergiske reaksjoner etter omgang med dette produktet. Personer som lider av astma, eksem eller hudproblemer må unngå kontakt inkludert hudkontakt med produktet. Produktet må ikke brukes med mindre ventilasjonen er god eller man bruker vernemaske med egnet gassfilter (type A1 ifølge EN 14387).

SEKSJON 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler
3.2. Blandinger
Farlige komponenter

CAS-nr.	Stoffnavn			Innhold
	EF-nr.	Index-nr.	REACH-nr.	
	Klassifisering ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]			
25214-63-5	Etylendiamine, propoxylated			50 -< 100 %
	500-035-6		01-2119471485-32	
	Eye Irrit. 2; H319			
1761-71-3	4,4'-Methylenebis(cyclohexylamine)			< 5 %
	217-168-8		01-2119541673-38	
	Acute Tox. 4, Skin Corr. 1A, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1, STOT RE 2, Aquatic Chronic 2; H302 H314 H318 H317 H373 H411			
2768-02-7	Vinyltrimethoxysilane			< 5 %
	220-449-8		01-2119513215-52	
	Flam. Liq. 3, Acute Tox. 4; H226 H332			

Ordlyd i H- og EUH-setningene: se under avsnitt 16.

Andre opplysninger

Blandingen inneholder følgende stoffer som gir stor grunn til bekymring (SVHC), som er inkludert på kandidatlisten REACH, artikkel 59: ingen/ingen

SEKSJON 4: Førstehjelpstiltak
4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak
Ved innånding

Personen føres ut i frisk luft og holdes varm og i ro. Oppsøk øyenlege hvis plager oppstår.

Ved hudkontakt

Får man stoff på huden, vask straks med store mengder vann og såpe. Tilsølte klær må fjernes straks og vaskes før bruk. Ved hudirritasjon: Søk legehjelp.

Ved øyekontakt

Vask straks forsiktig og grundig med øyendusj eller med vann. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

Ved svelging

IKKE framkall brekning. Skyll munnen straks og drikk etterpå rikelig vann. Kontakt lege umiddelbart.

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

Trykkingsdato: 17.12.2015

Produktkode: 80840-B

Side 3 av 10

4.2. Viktigste akutte symptomer/virkninger

Det foreligger ingen informasjoner.

4.3. Indikasjon av øyeblikkelig legeoppmerksomhet og spesiell nødvendig behandling

Symptomatiske behandling.

SEKSJON 5: Brannslukkingstiltak**5.1. Slukkemidler****Egnede slukkingsmidler**

Karbondioksid (CO₂)
Slokningspulver
Sand

Uegnet slukkingsmidler

Full vannstråle

5.2. Spesielle farer som kommer fra stoffet eller blandingen

Dannelse av: Pyrolyseprodukter, toksisk

5.3. Forsiktighetsregler for brannmenn

Ventilasjonsuavhengig åndedrettsapparat og kjemikaliebestandig vernedress må brukes. Heldekkende vernedress.

Ytterligere råd

Forurenset slukke vann samles separat. Må ikke slippes ut i det vanlige rørsystemet.

SEKSJON 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp**6.1. Personlige forholdsregler, personlig verneutstyr, og nødprosedyrer**

Det må sørges for tilstrekkelig lufting.
Bruk personlig beskyttelsesutrustning.
Særlig, sklifare gjennom utslipp av produktet.

6.2. Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Forhindre utvidelse av området (f.eks. ved inndemming eller oljesperrer).
Må ikke komme i kloakksystemet eller i vassdrag.

6.3. Metoder og materialer for forurensning og opprensing

Må opptas med væskebindende material (sand, kiselgur, syrebinder, universalbinder). Det absorberte materialet må behandles i henhold til avsnitt om avfallshåndtering.

6.4. Referanse til andre seksjoner

Sikker håndtering: se segment 7
Personlig verneutstyr: se segment 8
Avhending: se segment 13

SEKSJON 7: Håndtering og lagring**7.1. Forholdsregler for sikker håndtering****Sikkert håndteringsråd**

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon og lokalt avsug på kritiske punkter.
Skal behandles og åpnes med forsiktighet.

Henvisninger til brann- og eksplosjonsbeskyttelse

Ingen særlige forholdsregler er nødvendig.

Ytterligere råd

Unngå innånding av damp.
Unngå kontakt med huden og øynene.

7.2. Vilkår for forsvarlig lagring, inkludert enhver ukompatibilitet

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

Trykkingsdato: 17.12.2015

Produktkode: 80840-B

Side 4 av 10

Krav til lagringsområder og containere

Emballasjen skal holdes tett lukket og oppbevares på et kjølig, godt ventilert sted.

Tekniske forhåndsregler/lageringsbetingelser

Ikke lagre sammen med: Vann, Oksideringsmidler.

Må ikke oppbevares sammen med næringsmidler, drikkevarer eller dyrefôr.

Ytterligere informasjon om lagringsforhold

Forpakningen oppbevares tørt og godt lukket, for å unngå forurensning og absorpsjon av fuktighet.

lagertemperatur: <0°C - < 50°C.

7.3. Spesielle sluttanvendelser

Klebemidler, tetningsmidler

SEKSJON 8: Eksponeringskontroll/personlig beskyttelse
8.1. Kontrollparametere
DNEL-/ DMEL-verdier

CAS-nr.	Stoffnavn			
DNEL type		Eksponeringsvei	Virkning	Verdi
25214-63-5	Ethylendiamine, propoxylated			
Arbeidstakeren DNEL, over lang tid		dermal	systemisk	13,9 mg/kg kv/dag
Konsument DNEL, over lang tid		som kan innåndes	systemisk	29 mg/m ³
Konsument DNEL, over lang tid		dermal	systemisk	8,3 mg/kg kv/dag
Arbeidstakeren DNEL, over lang tid		som kan innåndes	systemisk	98 mg/m ³
Konsument DNEL, over lang tid		oral	systemisk	8,3 mg/kg kv/dag
1761-71-3	4,4'-Methylenebis(cyclohexylamine)			
Arbeidstakeren DNEL, over lang tid		som kan innåndes	systemisk	1,0 mg/m ³
Arbeidstakeren DNEL, over lang tid		dermal	systemisk	0,1 mg/kg kv/dag
Konsument DNEL, over lang tid		som kan innåndes	systemisk	0,21 mg/m ³
Konsument DNEL, over lang tid		dermal	systemisk	0,06 mg/kg kv/dag
Konsument DNEL, over lang tid		oral	systemisk	0,06 mg/kg kv/dag
2768-02-7	Vinyltrimethoxysilane			
Konsument DNEL, over lang tid		dermal	systemisk	0,3 mg/kg kv/dag
Konsument DNEL, akutt		dermal	lokal	26,9 mg/person/dag
Konsument DNEL, over lang tid		oral	systemisk	0,3 mg/kg kv/dag
Arbeidstakeren DNEL, over lang tid		som kan innåndes	systemisk	4,9 mg/m ³
Arbeidstakeren DNEL, over lang tid		dermal	systemisk	0,69 mg/kg kv/dag
Konsument DNEL, over lang tid		som kan innåndes	systemisk	1,04 mg/m ³
Konsument DNEL, akutt		som kan innåndes	lokal	93,4 mg/m ³

Sikkerhetsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

Trykkingsdato: 17.12.2015

Produktkode: 80840-B

Side 5 av 10

PNEC-verdier

CAS-nr.	Stoffnavn	Verdi
Miljørom		
25214-63-5	Ethylendiamine, propoxylated	
Ferskvann		0,085 mg/l
Ferskvannssediment		0,193 mg/kg
Havsediment		0,0193 mg/kg
Mikrobiologisk aktivitet i renseanlegg		70 mg/kg
Grunn		0,0183 mg/kg
Havvann		0,0085 mg/l
1761-71-3	4,4'-Methylenebis(cyclohexylamine)	
Ferskvann		0,08 mg/l
Havvann		0,008 mg/l
Ferskvannssediment		137 mg/kg
Havsediment		13,7 mg/kg
Mikrobiologisk aktivitet i renseanlegg		3,2 mg/l
Luft		27,2 mg/kg
2768-02-7	Vinyltrimethoxysilane	
Ferskvann		0,34 mg/l
Havvann		0,034 mg/l
Ferskvannssediment		1,24 mg/kg
Havsediment		0,12 mg/kg
Mikrobiologisk aktivitet i renseanlegg		110 mg/l
Grunn		0,052 mg/kg

8.2. Eksponeringskontroll

Egnede tekniske styringskontrollmekanismer

Det må sørges for tilstrekkelig lufting.

Ved åpen omgang/håndtering må man viss mulig bruke anretning med lokalt avsug.

Når tekniske avsugs- eller utluftnigstiltak ikke er mulig eller er utilstrekkelige, må en bruke pustevernustyr.

Beskyttelse og hygienetiltak

Unngå kontakt med huden og øynene.

Må ikke oppbevares sammen med næringsmidler, drikkevarer eller dyrefôr.

Det må ikke spises, drikkes eller røykes under bruk.

Forebyggende hudbeskyttelse med hudbeskyttelsessalve.

Tilsølte klær må fjernes og vaskes før bruk.

Må ikke oppbevares sammen med næringsmidler, drikkevarer eller dyrefôr.

Øye-/ansiktsbeskyttelse

Vernebriller med sidebeskyttelse (DIN EN 166)

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

Trykkingsdato: 17.12.2015

Produktkode: 80840-B

Side 6 av 10

Håndvern

Kontrollerte beskytteshansker må brukes (DIN EN 374):
 NBR (Nitrilgummi), Penetrasjonstid (maksimal varighet): 480 min.
 Butylkautsjuk (butylgummi), Penetrasjonstid (maksimal varighet): 480 min.
 Det anbefales å avklare kjemikalieholdbarheten til de ovenfor nevnte beskytteshansker for spesiell bruk med hanskeprodusenten.
 Erstatt vernehanskene ved første tegn på slitasje.
 Forebyggende hudbeskyttelse med hudbeskyttelsessalve.

Hudvern

Bruk egnede verneklær.

Åndrettsvern

Det må arbeides i godt ventilerte soner eller med åndefilter.
 gassfilterapparat (EN 141)., Filtermateriale/-medium: A/P2

SEKSJON 9: Fysiske og kjemiske egenskaper
9.1. Informasjon angående grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform:	flytende
Farge:	sort
Lukt:	karakteristisk

Testnorm

pH:	ikke anvendelig
-----	-----------------

Tilstandsendringer

Smeltepunkt:	ikke oppdaget
Startkokepunkt og kokeområde:	ikke oppdaget
Flammepunkt:	< 150 °C

Antennelighet

fast stoff:	> 300 °C
gass:	ikke anvendelig

Eksplorative egenskaper

ikke oppdaget

Nedre eksplosjonsgrenser:	ikke oppdaget
Øvre eksplosjonsgrenser:	ikke oppdaget
Autooksidasjonstemperatur:	ikke oppdaget

Selvantennelsestemperatur

fast stoff:	ikke anvendelig
gass:	ikke anvendelig

Spaltningstemperatur:	ikke oppdaget
-----------------------	---------------

Oksiderende egenskaper

Ikke oksiderende.

Damptrykk:	ikke oppdaget
------------	---------------

Tetthet (ved 23 °C):	1,02 g/cm ³
----------------------	------------------------

Vannløselighet:	ikke oppløselig
-----------------	-----------------

Løselighet i andre løsningsmidler

ikke oppdaget

Fordelingskoeffisient:	ikke oppdaget
------------------------	---------------

Sikkerhetsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

Trykkingsdato: 17.12.2015

Produktkode: 80840-B

Side 7 av 10

Dynamisk viskositet: ca. 3000 mPa·s
 (ved 23 °C)
 Relativ Damp tetthet: ikke oppdaget
 Relativ Fordampningshastighet: ikke oppdaget

9.2. Andre opplysninger

Det foreligger ingen informasjoner.

SEKSJON 10: Stabilitet og reaktivitet
10.1. Reaktivitet

Reaksjoner med : Oksideringsmidler, Isocyanat.

10.2. Kjemisk stabilitet

Produktet er stabilt under lagring ved normale omgivelsestemperaturer.

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Reaksjoner med : Oksideringsmidler, Isocyanat.

10.4. Forhold som skal unngås

Må ikke utsettes for varme.

10.5. Ukompatible materialer

Hold borte fra: Oksideringsmidler, Isocyanat.

10.6. Farlige spaltningsprodukter

Ingen farlige spaltningsprodukt kjent.

SEKSJON 11: Toksikologiske opplysninger
11.1. Informasjon angående toksikologiske virkninger
Akutt forgiftning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

CAS-nr.	Stoffnavn				
	Utsettelsesruter	Metode	Dose	Arter	Kilde
25214-63-5	Ethylendiamine, propoxylated				
	oral	LD50	> 2000 mg/kg	Rotte	
1761-71-3	4,4'-Methylenebis(cyclohexylamine)				
	oral	LD50	625 mg/kg	Rotte	
	dermal	LD50	2110 mg/kg	Kanin	
2768-02-7	Vinyltrimethoxysilane				
	oral	LD50	7120 mg/kg	Rotte	
	dermal	LD50	3540 mg/kg	Kanin	
	som kan innhaleres (4 h) damp	LC50	16,8 mg/l	Rotte	
	som kan innhaleres aerosol	ATE	1,5 mg/l		

Irritasjon- og etsevirking

Forårsaker hudirritasjon.

Forårsaker alvorlig øyenskade.

Følsomme påvirkning

Kan forårsake en allergisk hudreaksjon. (4,4'-Methylenebis(cyclohexylamine))

Spesifisk målorgan-toksisitet (engangs eksponering)

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Sikkerhetsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

Trykkingsdato: 17.12.2015

Produktkode: 80840-B

Side 8 av 10

Virkning etter gjentatt eller lengere tids eksponering

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Kreftfremkallende, mutasjonsfremkallende eller giftige påvirkninger for forplantning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Innåndingsfare

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Ytterligere opplysninger om prøver

Denne blandingen er definert som farlig etter forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP]. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen!

SEKSJON 12: Økologiske opplysninger
12.1. Giftighet

Produktet er ikke: Økotoksisk.

CAS-nr.	Stoffnavn	Metode	Dose	[h] [d]	Arter	Kilde
25214-63-5	Ethylendiamine, propoxylated					
	Akutt fiskegiftighet	LC50	> 100 mg/l	96 h	Brachydanio rerio (zebrafisk)	
	Akutt crustaceatoksitet	EC50	> 100 mg/l	48 h	Daphnia magna (stor vannloppe)	
1761-71-3	4,4'-Methylenebis(cyclohexylamine)					
	Akutt fiskegiftighet	LC50	46-100 mg/l	96 h	Leuciscus idus (gullvederbuk)	
	Akutt algetoksitet	ErC50	140-200 mg/l	72 h	alge	
	Akutt crustaceatoksitet	EC50	6,84 mg/l	48 h	Daphnia magna (stor vannloppe)	
2768-02-7	Vinyltrimethoxysilane					
	Akutt fiskegiftighet	LC50	191 mg/l	96 h	Oncorhynchus mykiss (Regnbueørret)	
	Akutt crustaceatoksitet	EC50	168,7 mg/l	48 h	Daphnia magna (stor vannloppe)	

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Produktet ble ikke kontrollert.

12.3. Bioakkumulasjonspotensial

Produktet ble ikke kontrollert.

Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann

CAS-nr.	Stoffnavn	Log Pow
2768-02-7	Vinyltrimethoxysilane	1,1

12.4. Mobilitet i jord

Produktet ble ikke kontrollert.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Det foreligger ingen informasjoner.

12.6. Andre skadevirkninger

Det foreligger ingen informasjoner.

Andre opplysninger

Unngå utslipp til miljøet.

Sikkerhetsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

Trykkingsdato: 17.12.2015

Produktkode: 80840-B

Side 9 av 10

SEKSJON 13: Instruksjoner om disponering**13.1. Metoder for behandling av avfall****Avfallsbehandling**

Avhending i samsvar med gjeldende forskrifter. Ikke bland med andre typer avfall.

Forslagsliste for avfallsnøkkel/avfallsbetegnelser i følge EWC:

Europeisk avfallskatalog - Avfall fra rester/ubrukte produkter

080409 Avfall fra produksjon, bearbeiding, distribusjon og bruk (PBDB) av beleggingsprodukter (malinger, lakker og glassemaljer), klebemidler, tetningsmasse og trykkfarger; Avfall fra PBDB av klebemidler og tetningsmasse (herunder vanntetningsmidler); Avfall av klebemidler og tetningsmasse som inneholder organiske løsemidler eller andre farlige stoffer
Innordnet som farlig avfall.

Europeisk avfallskatalog - Forurenset emballasje

150110 Emballasjeavfall, absorbenter, tørkekluter, filtreringsmaterialer og vernetøy som ikke er spesifisert andre steder; Emballasje (herunder separat innsamlet kommunalt emballasjeavfall); Emballasje som inneholder rester av eller er forurenset av farlige stoffer
Innordnet som farlig avfall.

Forurenset emballasje og anbefalt rengjøringsmiddel

Dette kjemikaliet og dets emballasje skal behandles som spesialavfall. Kontaminerte emballasjer skal behandles etter materialets forskrifter.

SEKSJON 14: Transportopplysninger**Land transport (ADR/RID)**

14.1. UN-nr.: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.
14.2. Forsendelsesnavn: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.
14.3. Fraktfareklasse: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.
14.4. Emballasjegruppe: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.

Sjøtransport (IMDG)

14.1. UN-nr.: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.
14.2. Forsendelsesnavn: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.
14.3. Fraktfareklasse: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.
14.4. Emballasjegruppe: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.

Lufttransport (ICAO)

14.1. UN-nr.: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.
14.2. Forsendelsesnavn: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.
14.3. Fraktfareklasse: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.
14.4. Emballasjegruppe: Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.

14.5. Miljøfarer

MILJØFARLIG: nei

14.6. Spesielle forholdsregler for brukere

Det foreligger ingen informasjon.

14.7. Transport i store kvanta i henhold til Tillegg II av MARPOL73/78 og IBC koden

ikke anvendelig

SEKSJON 15: Regelverksmessige opplysninger**15.1. Sikkerhets-, helse og miljøbestemmelser/lovegivning som gjelder spesielt for stoffet eller blandingen**

Sikkerhetsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

DINITROL 840 Skimfix Rapide Part B

Trykkingsdato: 17.12.2015

Produktkode: 80840-B

Side 10 av 10

EU-forskrifter**Ytterlinge henvisninger**

En må i tillegg være oppmerksom på de nasjonale rettsforskrifter!

Vær oppmerksom på retningslinje 98/24/EF til beskyttelse av arbeidstakerens helse og sikkerhet, mot trusselen fra kjemiske stoffer i arbeidet

Nasjonal forskrifter

Sysseletsettebegrensning:	Ta hensyn til innskrenkninger når det gjelder sysselsetting av ungdom . Innskrenkninger når det gjelder sysselsetting av vordende og diende mødre.
Vannforurensende-klasse (D):	3 - stor fare for vannet
Hudadsorpsjon/Sensibilisering:	Utløser overfømfintlighetsreaksjoner av allergisk natur.

15.2. Stoffsikkerhetsbedømmelse

Stoffsikkerhetsbedømmelser for stoffer i denne blandingen ble ikke gjort.

SEKSJON 16: Andre opplysninger**Forkortelser og akronymer**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service
LC50: Lethal concentration, 50%
LD50: Lethal dose, 50%

Ordlyd i H- og EUH-setningene (Nummer og fulltekst)

H226	Brennbar væske og damp.
H302	Farlig ved svelging.
H314	Forårsaker alvorlige hudforbrenninger og øyenskade.
H315	Forårsaker hudirritasjon.
H317	Kan forårsake en allergisk hudreaksjon.
H318	Forårsaker alvorlig øyenskade.
H319	Forårsaker alvorlig øyenirritasjon.
H332	Skadelig hvis pustet inn.
H373	Kan skade organer gjennom forlenger eller gjentatt utsettelse.
H411	Giftig for vannliv med langtidsvirkninger.
H412	Skadelig for vannliv med langtidsvirkninger.

Utfyllende opplysninger

Opplysningene i dette sikkerhetsdatabladet beskriver våre kunnskaper ved trykking etter vår beste viten. Denne informasjonen skulle gi Dem holdepunkter for sikker omgang ved lagring, bearbeidelse, transport og fjerning av det produktet som dette sikkerhetsdatabladet nevner. Opplysningene er ikke overførbare til andre produkter. Hvis produktet blir blandet eller bearbeidet med andre materialer, er opplysningene i dette databladet ikke uten videre overførbare til det da ferdige nye materialet.

(All data for de farlige bestandelene ble tatt fra siste versjon av underleverandørens produktdatablad.)