

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn

BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen

Antiklumpningsmiddel

Anvendelser, som det frarådes at benytte

Ingen angivelser til rådighed.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Adresse

BÜFA Composite Systems GmbH & Co. KG
Hohe Looge 2 - 8
D-26180 Rastede

Telefonnr. +49 4402 975-0
Faxnr. +49 4402 975-300

Oplysninger fås hos / telefon

+49 4402 975-415

Oplysninger om sikkerhedsdatabladet

produksicherheit-compositesystems@buefa.de

1.4 Nødtelefon

+45 82 12 12 12 (Giftlinjen Bispebjerg Hospital)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP)

Aquatic Chronic 3; H412

Flam. Liq. 3; H226

STOT SE 3; H336

Instrukser angående klassificeringen

Klassificeringen af produktet er fastlagt på grundlag af følgende metoder ifølge artikel 9 og kriterierne i EF-forordning nr. 1272/2008:

Fysiske farer: Vurdering af kontroldata ifølge bilag I, del 2

Sundheds- og miljøfarer: Beregningsmetode ifølge bilag I, del 3, 4 og 5.

2.2 Mærkningselementer

Mærkning ifølge EF-forordning nr. 1272/2008 (CLP)

Farepiktogrammer



GHS02



GHS07

Signalord

Advarsel

Farebestemmende komponent(er) for etikettering:

Kulbrinter, C9-C10, n-alkaner, isoalkaner, cycloalkaner,
<2 % aromate

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

Faresætninger

H226 Brandfarlig væske og damp.
H336 Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.
H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Faresætninger (EU)

EUH066 Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud.

Sikkerhedssætninger

P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.
P102 Opbevares utilgængeligt for børn.
P210 Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder.
Rygning forbudt.
P271 Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning.
P370+P378 I tilfælde af brand: Kan slukkes med alkoholbestandigt skum eller pulverlukningsmiddel.
P405 Opbevares under lås.
P501 Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale/regionale/nationale/internationale bestemmelser.

2.3 Andre farer

Ingen angivelser til rådighed.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1 Stoffer

Ikke relevant. Produktet er ikke noget stof.

3.2 Blandinger

Kemisk karakterisering

Blanding (tillberedning)

Indhold af farlige stoffer

Nr.	Betegnelse på stoffet		Yderligere anvisninger	
	CAS / EF/ Indeks /REACH nr.	Klassificering (EF) 1272/2008 (CLP)	Koncentration	%
1	Kulbrinter, C9-C10, n-alkaner, isoalkaner, cycloalkaner, <2 % aromate			
	- 927-241-2	Aquatic Chronic 3; H412 Asp. Tox. 1; H304	>= 70,00 - < 90,00	vægt-%
	- 01-2119471843-32	Flam. Liq. 3; H226 STOT SE 3; H336 EUH066		
2	Kulbrinter, C11-C12, iso-alkaner, < 2 % aromastofte			
	- 918-167-1	Aquatic Chronic 4; H413 Asp. Tox. 1; H304	>= 10,00 - < 25,00	vægt-%
	- 01-2119472146-39	EUH066 Flam. Liq. 3; H226		

H- og EUH-sætningernes fuldstændige ordlyd: Se kapitel 16

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelle bemærkninger

Kontakt læge ved vedvarende ubehag. De kontaminede klæder og sko skal straks tages af og renses grundigt inden næste brug.

Ved indånding

Bring den tilskadekomne du af farezonen. Sørg for frisk luft.

Ved hudkontakt

Vaskes straks med vand og sæbe.

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

Ved øjenkontakt

Spil øjenlågene op og skyl øjnene grundigt med vand.

Ved indtagelse

Lægeligt råd indhentes straks. Giv aldrig noget gennem munden til en bevidstløs person. Ved bevidstløshed eller omtågethed skal den respektive person bringes i en stabil position på siden. Indled ingen opkastning - fare for aspiration.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen angivelser til rådighed.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen angivelser til rådighed.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler

Skum (alkoholbestandig), kuldioxid, pulver, spredt stråle (vand)

Uegnede slukningsmidler

Fuld vandstråle

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved høje temperaturer kan der opstå farlige nedbrydningsprodukter, f.eks. kulite, kuldioxid, rog.

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Brandrester og kontamineret slukkevand skal fjernes i henhold til de lokale myndigheders forskrifter. Brug luftforsynet åndedrætsværn. Benyt beskyttelsesdragt.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel

Lagtag forskrifterne vedrørende beskyttelse (se kapitel 7 og 8); Undgå kontakt med huden, øjnene og tøj; Sørg for rigelig ventilation. Danner ved hjælp af vand glatte belægninger. Undgå indånding af dampe.

For indsatspersonel

Ingen angivelser til rådighed. Personligt beskyttelsesudstyr – se afsnit 8.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke komme i kloakanlæg/overfladevand/grundvand.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsamles med væskebindende materiale (f.eks. sand, kiselgur, adsorptionsmiddel, savsmuld). Bringes til genindvinding eller bortskaffelse i egnede beholdere.

6.4 Henvisning til andre punkter

Ingen angivelser til rådighed.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Retningslinier for sikker omgang

Sørg for god rumventilation, evt. udsugning ved arbejdspladsen. Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.

Almindelige beskyttelses- og hygiejneforholdsregler

Der må ikke ryges, drikkes eller spises under arbejdet. Må ikke opbevares sammen med næringsmidler og drikkevarer. Undgå kontakt med øjnene og huden. Vask hænder før pauser og ved arbejdets afslutning. Undgå indånding af dampe.

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse

Holdes væk fra antændelseskilder - rygning forbudt. Dampe kan sammen med luft danne en blanding, der kan eksplodere.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Tekniske foranstaltninger og opbevaringsbetingelser

Beholderen skal holdes tæt lukket og opbevares på et køligt, velventileret sted.

Krav til lager og beholdere

Åbnede beholdere skal lukkes omhyggeligt igen og stå oprejst ved opbevaring, så man undgår at produktet løber ud. Opbevares altid i beholdere, der svarer til de originale beholdere.

Samlagingshenvisninger

Må ikke opbevares sammen med: Oxidationsmidler; Må ikke lagres sammen med levnedsmidler.

7.3 Særlige anvendelser

Ingen angivelser til rådighed.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

DNEL, DMEL- og PNEC-værdier

DNEL-værdier (medarbejdere)

Nr.	Betegnelse på stoffet			CAS / EF nr.	
	Optagelsesmåde	Indvirkningstid	virkning	Værdi	
1	Kulbrinter, C9-C10, n-alkaner, isoalkaner, cycloalkaner, <2 % aromate			-	
	dermal	langtids (kronisk)	systemisk	208	mg/kg/dag
	inhalativ	langtids (kronisk)	systemisk	871	mg/m ³

DNEL-værdier (forbrugere)

Nr.	Betegnelse på stoffet			CAS / EF nr.	
	Optagelsesmåde	Indvirkningstid	virkning	Værdi	
1	Kulbrinter, C9-C10, n-alkaner, isoalkaner, cycloalkaner, <2 % aromate			-	
	oral	langtids (kronisk)	systemisk	125	mg/kg/dag
	dermal	langtids (kronisk)	systemisk	125	mg/kg/dag
	inhalativ	langtids (kronisk)	systemisk	185	mg/m ³

8.2 Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol

Ingen angivelser til rådighed.

Personligt beskyttelsesudstyr

Åndedrætsværn

Ved overskridelse af arbejdsplads-grænsværdierne skal der benyttes et til dette formål godkendt iltindåndingsapparat. Korttidigt virkende filtermaske, Filter A

Beskyttelse af øjne / ansigt

Beskyttelsesbriller (EN 166)

Håndbeskyttelse

Valget af egnede handsker afhænger ikke kun af materialet, men også af andre kvalitetskendetegn og er forskelligt fra producent til producent. Beskyttelseshandskerne skal hver gang, de benyttes, kontrolleres med hensyn til deres egnethed i det konkrete tilfælde, fx. deres mekaniske modstandsdygtighed, deres forlidelighed og deres antistatiske egenskaber. Instrukserne og oplysningerne fra producenten af handskerne med hensyn til anvendelsen, oplagringen, vedligeholdelsen og udskiftningen af handskerne skal overholdes. Beskyttelseshandskerne skal omgående skiftes ud i tilfælde af beskadigelse eller ved de første tegn på slid. Tilrettelæg så vidt muligt arbejdet, så der ikke skal benyttes handsker hele tiden.

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

Andet

Tøj, som passer til kemiske arbejdspladser.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet

Ingen angivelser til rådighed.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Form/Farve	
flydende	
gul	
Lugt	
karakteristisk	
Lugtgrænse	
Der foreligger ingen data	
pH-værdi	
Ikke anvendelig	
Kogepunkt / kogepunktsinterval	
Der foreligger ingen data	
Smeltepunkt / smelteinterval	
Der foreligger ingen data	
Nedbrydningspunkt / nedbrydningsinterval	
Der foreligger ingen data	
Flammepunkt	
Værdi	> 27 - 60 °C
Selvantændelsestemperatur	
Der foreligger ingen data	
Oxiderende egenskaber	
Der foreligger ingen data	
Eksplorative egenskaber	
Der foreligger ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)	
Der foreligger ingen data	
Nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser	
Værdi	0,67 Vol-%
Referencestof	opløsningsmidler
Øvre antændelses- eller eksplosionsgrænser	
Værdi	6,4 Vol-%
Referencestof	opløsningsmidler

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

Damptryk			
Der foreligger ingen data			
Dampmassefylde			
Der foreligger ingen data			
Fordampningshastighed			
Der foreligger ingen data			
Relativ massefylde			
Der foreligger ingen data			
Massefylde			
Værdi	0,79	g/ml	
Referencetemperatur	20	°C	
Vandopløselighed			
Anmærkninger	Delvis blandbar		
Opløselighed			
Der foreligger ingen data			
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand			
Der foreligger ingen data			
Viskositet			
Værdi	>	21	mm ² /s
Referencetemperatur		40	°C
Art	kinematisk		

9.2 Andre oplysninger

Øvrige oplysninger
Ingen angivelser til rådighed.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ingen angivelser til rådighed.

10.2 Kemisk stabilitet

Ved anvendelse af de tilrådede forskrifter vedrørende opbevaring og håndtering-stabil (se afsnit 7).

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Der kan ikke forventes farlige reaktioner, så længe stoffet benyttes til det eller de formål, det er beregnet til.

10.4 Forhold, der skal undgås

Kan udvikle antændelige blandinger i luft ved opvarmning til over flammepunktet og/eller ved udsprøjtning eller i tågeform.

10.5 Materialer, der skal undgås

Oxidationsmidler

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen angivelser til rådighed.

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut oral toksicitet			
Nr.	Betegnelse på stoffet	CAS-nr.	EF nr.
1	Kulbrinter, C11-C12, iso-alkaner, < 2 % aromastoffe	-	918-167-1
LD50	>	5000	mg/kg legemsvægt
Dyreart	rotte		
Metode	OECD 401		
Kilde	ECHA		

Akut dermal toksicitet			
Nr.	Betegnelse på stoffet	CAS-nr.	EF nr.
1	Kulbrinter, C11-C12, iso-alkaner, < 2 % aromastoffe	-	918-167-1
LD50	>	2000	mg/kg legemsvægt
Dyreart	rotte		
Metode	OECD 402		
Kilde	ECHA		

Akut toksicitet ved indånding	
Der foreligger ingen data	

Hudætsning/irritation			
Nr.	Betegnelse på stoffet	CAS-nr.	EF nr.
1	Kulbrinter, C11-C12, iso-alkaner, < 2 % aromastoffe	-	918-167-1
Dyreart	kaniner		
Metode	OECD 404		
Kilde	ECHA		
vurdering	Ikke lokalirriterende		

Alvorlig øjenskade/øjenirritation			
Nr.	Betegnelse på stoffet	CAS-nr.	EF nr.
1	Kulbrinter, C11-C12, iso-alkaner, < 2 % aromastoffe	-	918-167-1
Dyreart	kaniner		
Metode	OECD 405		
Kilde	ECHA		
vurdering	Ikke lokalirriterende		

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering			
Nr.	Betegnelse på stoffet	CAS-nr.	EF nr.
1	Kulbrinter, C11-C12, iso-alkaner, < 2 % aromastoffe	-	918-167-1
Optagelsesmåde	Hud		
Dyreart	marssvin		
Metode	OECD 406		
Kilde	ECHA		
vurdering	Ikke sensibiliserende		

Kimcellemutagenicitet			
Nr.	Betegnelse på stoffet	CAS-nr.	EF nr.
1	Kulbrinter, C11-C12, iso-alkaner, < 2 % aromastoffe	-	918-167-1
Kilde	ECHA		
Vurdering/klassificering	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.		

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

Reproduktionstoksicitet			
Nr.	Betegnelse på stoffet	CAS-nr.	EF nr.
1	Kulbrinter, C11-C12, iso-alkaner, < 2 % aromastofte	-	918-167-1
Kilde Vurdering/klassificering		ECHA Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.	

Carcinogenicitet			
Nr.	Betegnelse på stoffet	CAS-nr.	EF nr.
1	Kulbrinter, C11-C12, iso-alkaner, < 2 % aromastofte	-	918-167-1
Kilde Vurdering/klassificering		ECHA Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.	

Enkel STOT-eksponering	
Der foreligger ingen data	

Gentagne STOT-eksponeringer	
Der foreligger ingen data	

Aspirationsfare	
Der foreligger ingen data	

Øvrige oplysninger	
Klassificeringen er foretaget ifølge beregningsmetoden i forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP).	

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Giftighed for fisk (akut)	
Der foreligger ingen data	

Giftighed for fisk (kronisk)	
Der foreligger ingen data	

Giftighed for dafnier (akut)			
Nr.	Betegnelse på stoffet	CAS-nr.	EF nr.
1	Kulbrinter, C9-C10, n-alkaner, isoalkaner, cycloalkaner, <2 % aromate	-	927-241-2
EL50	Ekspositionsvarighed	> 22	- 46 48 mg/l h
Dyreart	Metode	Daphnia magna OECD 202	
Kilde		ECHA	

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

Giftighed for dafnier (kronisk)
Der foreligger ingen data
Giftighed for alger (akut)
Der foreligger ingen data
Giftighed for alger (kronisk)
Der foreligger ingen data
Toksicitet på bakterier
Der foreligger ingen data

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Biologisk nedbrydelighed			
Nr.	Betegnelse på stoffet	CAS-nr.	EF nr.
1	Kulbrinter, C9-C10, n-alkaner, isoalkaner, cycloalkaner, <2 % aromate	-	927-241-2
Art		Aerob bionedbrydning	
Værdi		89	%
Varighed		28	dag(e)
Metode		OECD 301 F	
Kilde		ECHA	
vurdering		Let biologisk nedbrydeligt (readily biodegradable)	

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Ingen angivelser til rådighed.

12.4 Mobilitet i jord

Ingen angivelser til rådighed.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen angivelser til rådighed.

12.6 Andre negative virkninger

Ingen angivelser til rådighed.

12.7 Andre oplysninger

Andre oplysninger
Produktet må ikke ledes ud i kloaken og må ikke udledes på offentlige depoter.

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Produkt

Tilordningen til et affaldskodenummer iht. Det europæiske affaldskatalog skal foretages efter aftale med det regionale bortskaffelsesselskab.

Emballage

Forurened emballage tømmes bedst muligt og kan efter passende rensning genanvendes. Emballager, der ikke kann renses, betrages som affald og bortskaffes efter aftale med det regionale bortskaffelsesselskab.

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1 Transport ADR/RID/ADN

Klasse	3
Klassificeringscode	F1
Emballagegruppe	III
Farenr.	30
UN-nummer	UN3295
Godsets betegnelse	HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.
Fareudlöserser	Kulbrinter, C9-C10, n-alkaner, isoalkaner, cycloalkaner, <2 % aromate
	Kulbrinter, C11-C12, iso-alkaner, < 2 % aromastofte
Tunnelrestriktionskode	D/E
Etiket for faremærkning	3

14.2 Transport IMDG

Klasse	3
Emballagegruppe	III
UN-nummer	UN3295
Godsbetegnelse og beskrivelse	HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.
Fareudlöserser	Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics
	Hydrocarbons, C11-C12, isoalkanes, < 2% aromatics
EmS	F-E, S-D
Faresedler	3

14.3 Transport ICAO-TI / IATA

Klasse	3
Emballagegruppe	III
UN-nummer	UN3295
Godsbetegnelse og beskrivelse	Hydrocarbons, liquid, n.o.s.
Fareudlöserser	Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics
	Hydrocarbons, C11-C12, isoalkanes, < 2% aromatics
Faresedler	3

14.4 Andre oplysninger

Ingen angivelser til rådighed.

14.5 Miljøfarer

Oplysninger om miljørisiko, hvis relevant, se 14.1 - 14.3.

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ingen angivelser til rådighed.

14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden

Ikke relevant

EØF-sikkerhedsdatablad

Handelsnavn: BÜFA® BF - 500 Liquid Mould Release Wax (toluene free)

Produkt-Nr.: WFS-039

Aktuel version: 5.1.0, udstedt den: 03.12.2018

Erstattet version: 5.0.0, udstedt den: 01.06.2018

region: DK

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

EU forskrifter

Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) Bilag XIV (Fortegnelse over stoffer, der kræver godkendelse)	
Ifølge de foreliggende data og/eller ifølge oplysningerne fra upstream-leverandørerne indeholder produktet intet stof/ingen stoffer, der ifølge REACH forordningen (EF) 1907/2006, bilag XIV, gælder som godkendelsespligtigt stof/godkendelsespligtige stoffer.	
REACH-kandidatliste over særligt foruroligende stoffer (SVHC) til godkendelsesproceduren	
Ifølge de foreliggende data og/eller ifølge oplysningerne fra den foregående leverandør indeholder produktet intet/ingen stof/stoffer, som ifølge artikel 57 i forbindelse med artikel 59 i REACH-forordningenn (EF) 1907/2006 kommer i betragtning til optagelse i bilag XIV (Fortegnelsen over godkendelsespligtigtige stoffer).	
forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) Bilag XVII: Begrænsninger vedrørende fremstilling, markedsføring og anvendelse af visse farlige stoffer, kemiske produkter og artikler	
Produktet er underlagt REACH-forordningen (EF) 1907/2006, bilag XVII.	Nr. 3, 40
DIREKTIV 2012/18/EU om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer	
Produktet henregnes til bilag I, del 1, farekategori:	P5c
Øvrige forskrifter	
Sundheds- og arbejdsmiljøbestemmelserne i det pågældende land skal overholdes under anvendelsen af produktet.	

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ingen angivelser til rådighed.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Kilder til de data anvendt ved udarbejdelsen af sikkerhedsdatabladet:

Den gældende version af forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP).

EF-direktiv 2000/39/EF, 2006/15/EF, 2009/161/EF

De gældende versioner af de enkelte landes lister med luftgrænseværdierne.

De gældende versioner af transportbestemmelserne ifølge ADR, RID, IMDG og IATA.

Datakilderne til beregning af de fysiske, toksikologiske og økotoxikologiske data er angivet direkte i de respektive kapitler.

Den fulde ordlyd af de i afsnit 2 og 3 anførte H- og EUH-sætninger (såfremt den ikke allerede er anført i disse afsnit).

H304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.

H413 Kan forårsage langvarige skadelige virkninger for vandlevende organismer.

Oplysningerne er baseret på vor seneste viden. De skal beskrive vore produkter med henblik på sikkerhedskrav og har dermed ikke til opgave at tilsikre bestemte egenskaber.

Ændringer / supplerende til teksten:

Ændringer i teksten er markeret i marginen.