

# SIKKERHEDSDATABLAD

Ifølge Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) artikel 31, bilag II med ændringer

## Identifikation af stoffet/blandingen af selskabet/virksomheden

### 1.1 Produktidentifikator

**Produktnavn :** Neutral Dual Caps Colour

**Produktnr.**0018001394

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

**Identificerede anvendelser:** For forbrugere og professionelle os

**Anvendelser som frarådes:** Ingen kendte.

### 1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

#### Producent

McBRIDE ESTAIMPUIS (YPLON S.A.)

Rue Moulin Masure, 4

7730 ESTAIMPUIS

BELGIQUE

**Telefon:** + 32 (0) 56 48 23 11

**Fax:** + 32 (0) 56 48 23 12

Unilever Danmark A/S, Home & Personal Care

Ørestads Boulevard 73

København S

2300

DENMARK

43 28 41 00

**Kontaktperson:** <http://www.detergentinfo.com>

**E-mail:** [product.legislation@mcbride.eu](mailto:product.legislation@mcbride.eu)

**1.4 Nødtelefon:** B : 070 245 245 (24h/24h)

## PUNKT 2: Fareidentifikation

### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Produktet er klassificeret i henhold til gældende lovgivning.

**Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 med senere ændringer.**

#### Sundhedsmæssige Farer

Øjenirritation

Kategori 2

H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.

### 2.2 Mærkningselementer



**Signalord:** Advarsel

**Fareerklæringer:** H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.

### Erklæring om Forebyggelse

**Generelt råd:** P101: Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.  
 P102: Opbevares utilgængeligt for børn.  
 P103: Læs etiketten før brug.

**Forebyggelse:** P264: Vask hænderne grundigt efter brug.

**Nødhjælp:** P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.  
 P337+P313: Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

**2.3 Andre farer** Ingen oplysninger.

## PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.2 Blandinger

Kemisk betegnelse	Koncentration	CAS-nr.	EF-nummer	REACH registreringsnummer	M-faktorer:	Bemærkninger
MEA-COCOATE	20 - <50%	66071-80-5	266-105-0			
SODIUM LAURETH SULFATE	5 - <10%	68891-38-3	500-234-8	01-2119488639-16;		

\* Alle koncentrationer er beregnet i procent af vægten, medmindre bestanddelen er en gas.

Gaskoncentrationer beregnes i procent af rumfanget.

# Der findes grænseværdier for dette stof.

## Dette stof er anført som SVHC

### Klassificering

Kemisk betegnelse	Klassificering	Bemærkninger
MEA-COCOATE	Skin Irrit.: 2: H315; Eye Irrit.: 2: H319;	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH	Skin Irrit.: 2: H315; Eye Dam.: 1: H318; Aquatic Chronic: 3:	Ingen

SULFATE	H412;	oplysning er.
---------	-------	---------------

CLP: Forordning nr. 1272/2008

Den fulde ordlyd af alle H-sætninger findes under punkt 16.

#### **PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

##### **4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

**Indånding:** Søg frisk luft.

**Hudkontakt:** Skyl huden grundigt med vand.

**Øjenkontakt:** Skyl straks med rigeligt vand i op til 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser og spil øjet godt op. Søg læge, hvis irritation varer ved efter skylning.

**Indtagelse:** Skyl munden grundigt. Fremkald IKKE opkastning. Søg læge.

##### **4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:**

Produktet forårsager mild hudirritation ved langvarlig eksponering. Forårsager alvorlig øjenirritation.

##### **4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

**Farer:** Det er ikke nødvendigt med særlige sundhedsforanstaltninger, hvis det anvendes under de forventede betingelser.

**Behandling:** Søg læge ved tegn på symptomer.

#### **PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

**Almindelige Brandfarer:** Ingen usædvanlig brand- eller eksplosionsfare angivet.

##### **5.1 Slukningsmidler**

**Egnede slukningsmidler:** Sluk med skum, kulsyre, pulver eller vandtåge.

**Uegnede slukningsmidler:** Der må ikke anvendes vandstråle, da den vil sprede branden.

##### **5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:**

Ved brand kan der dannes sundhedsfarlige gasser.

##### **5.3 Anvisninger for brandmandskab**

**Særlige forholdsregler ved brandbekæmpelse:** Brug selvforsynet, lufttilført åndedrætsværn og beskyttelsestøj.

**Særlige beskyttelsesmidler for brandmandskab:** Ved brand skal der anvendes uafhængigt, luftforsynet åndedrætsværn og heldragt.

#### **PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

- 6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:** Undgå kontakt med øjnene og langvarig eller gentagen kontakt med huden.
- 6.1.1 For ikke-indsatspersonel:** Se punkt 8 vedr. personlige værnemidler.
- 6.1.2 For indsatspersonel:** Ingen oplysninger.
- 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:** Undgå udledning til miljøet. Undgå forurening af vandressourcer eller kloak. Forhindre yderligere lækage eller udslip hvis det er sikkerhedsmæssigt muligt.
- 6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:** Stop stofstrømmen, hvis dette er risikofrit. Opsuges med sand eller andet inert absorberende materiale.
- 6.4 Henvisning til andre punkter:** Ingen oplysninger.

#### **PUNKT 7: Håndtering og opbevaring:**

- 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering:** Der skal være effektiv ventilation. Undgå kontakt med øjnene. Undgå kontakt med huden. Der er ikke angivet særlige hygiejneforanstaltninger, men god personlig hygiejnepraksis er altid tilrådelig, specielt når der arbejdes med kemikalier. Må kun bruges som anvist.
- 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:** Opbevares adskilt fra uforligelige stoffer. Opbevares i tæt lukket originalemballage.
- Opbevaringstemperatur:** Ingen oplysninger.
- 7.3 Særlige anvendelser:** Til behandling og vask af vasketøj

#### **PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**

- 8.1 Kontrolparametre**  
**Grænseværdier for Erhvervsmæssig Eksponering**  
Ingen af komponenterne har tildelte eksponeringsgrænser.

- 8.2 Eksponeringskontrol**  
**Passende Tekniske Sikkerhedsforanstaltninger:** Ingen oplysninger.

#### **Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler**

- Beskyttelse af øjne/ansigt:** Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk.
- Beskyttelse af Hænder:** Materiale: Brug egnede beskyttelseshandsker ved risiko for hudkontakt.
- Beskyttelse af hud og krop:** Ingen oplysninger.

<b>Beskyttelse af åndedrætsorganer:</b>	Ikke relevant på grund af produktets form.
<b>Hygiejniske foranstaltninger:</b>	Undgå kontakt med øjnene. Undgå kontakt med huden. Vask hænderne grundigt efter brug.
<b>Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:</b>	Intet eSDS tilgængeligt.

## PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

#### Udseende

<b>Form:</b>	flydende
<b>Form:</b>	flydende
<b>Farve:</b>	Gul
<b>Lugt:</b>	uparfumeret
<b>Lugtgrænse, lugttærskel:</b>	Ingen oplysninger.
<b>pH-værdi:</b>	8,40 (20,00 °C)
<b>Frysepunkt:</b>	< 0,00 °C
<b>Kogepunkt:</b>	> 70,00 °C
<b>Flammepunkt:</b>	> 93,00 °C
<b>Fordampningshastighed:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Antændelighed (fast stof, luftart):</b>	Ikke brandfarlig væske
<b>Ekspløsningsgrænse - øvre:</b>	Ikke brandfarlig væske
<b>Ekspløsningsgrænse - nedre:</b>	Ikke brandfarlig væske
<b>Damptryk:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Relativ dampvægtfylde:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Massefylde:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Relativ massefylde:</b>	1,0540 (20,00 °C)
<b>Opløselighed</b>	
<b>Opløselighed i vand:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Opløselighed (anden):</b>	Ingen oplysninger.
<b>Fordelingskoefficient (n-octanol/vand):</b>	Ingen oplysninger.
<b>Selvantændelsestemperatur:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Nedbrydningstemperatur:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Kinematisk viskositet:</b>	270,000 mm <sup>2</sup> /s (20,00 °C)
<b>Dynamisk viskositet:</b>	Ingen oplysninger.

### 9.2 ANDRE OPLYSNINGER

<b>VOC-indhold, indhold af flygtige, organiske forbindelser:</b>	EF-direktiv 2010/75/EU: 289,72 g/l ~28,97 % (matematisk)
<b>Ekspløsnings egenskaber:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Oxiderende egenskaber:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Metalkorrosion:</b>	>= 0,00 mm/å Dette materiales fysisk-kemiske egenskaber er ikke fuldstændigt undersøgt.

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**

<b>10.1 Reaktivitet:</b>	Stabilt under normale temperaturforhold og ved anbefalet brug.
<b>10.2 Kemisk Stabilitet:</b>	Materialet er stabilt under normale betingelser.
<b>10.3 Risiko for Farlige Reaktioner:</b>	Ingen ved normale forhold.
<b>10.4 Forhold, der Skal Undgås:</b>	Undgå varme eller forurening. Må ikke fryses.
<b>10.5 Materialer, der skal Undgås:</b>	Stærke syrer. Stærkt oxiderende midler. Stærke baser.
<b>10.6 Farlige Nedbrydningsprodukter:</b>	Ved brand kan der dannes giftige gasser (CO <sub>x</sub> , NO <sub>x</sub> ).

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****Oplysninger om sandsynlige eksponeringsveje**

<b>Indånding:</b>	Ingen ved normale forhold.
<b>Hudkontakt:</b>	Produktet forårsager mild hudirritation ved langvarlig eksponering.
<b>Øjenkontakt:</b>	Forårsager alvorlig øjenirritation.
<b>Indtagelse:</b>	Kan indtages ved et uheld. Indtagelse kan forårsage irritation og ubehag.

**11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger****Akut toxicitet****Indtagelse**

<b>Produkt:</b>	Ikke klassificeret for akut toksicitet ud fra tilgængelige data.
<b>Bestanddele:</b>	
MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH	Ingen oplysninger.
SULFATE	

**Hudkontakt**

<b>Produkt:</b>	Ikke klassificeret for akut toksicitet ud fra tilgængelige data.
<b>Bestanddele:</b>	
MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH	Ingen oplysninger.
SULFATE	

**Indånding**

<b>Produkt:</b>	Ikke klassificeret for akut toksicitet ud fra tilgængelige data.
<b>Bestanddele:</b>	
MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH	Ingen oplysninger.
SULFATE	

**Toksicitet ved gentagen dosering**

<b>Produkt:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Bestanddele:</b>	
MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH SULFATE	Ingen oplysninger.

**Ætsning og Irritation for  
Huden:**

<b>Produkt:</b>	Not irritating
<b>Produkt:</b>	In Vitro - EU B.46, OECD TG 439: Reconstructed Human Epidermis (RhE) Test (Human, in vitro skin model): Nicht irritierende I overensstemmelse med CLP EC No 1272 2008 bilag 1, 1.1.3 & ekspert WoE vurdering, blandingen var forbundet med McB testdataene. Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

<b>Bestanddele:</b>	
MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH SULFATE	Ingen oplysninger.

**Alvorlig Skade/Irritation for  
Øjne:**

<b>Produkt:</b>	Forårsager alvorlig øjenirritation.
<b>Bestanddele:</b>	
MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH SULFATE	Ingen oplysninger.

**Luftvejs Eller Hud  
Sensibilisering:**

<b>Produkt:</b>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
-----------------	--

<b>Bestanddele:</b>	
MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH SULFATE	Ingen oplysninger.

**Kimcellemutagenicitet****In vitro**

<b>Produkt:</b>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
-----------------	--

<b>Bestanddele:</b>	
MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH SULFATE	Ingen oplysninger.

**In vivo**

<b>Produkt:</b>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
-----------------	--

<b>Bestanddele:</b>	
MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.

SODIUM LAURETH  
SULFATE Ingen oplysninger.

**Kræftfremkaldende  
egenskaber**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Bestanddele:**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**Reproduktionstoksicitet**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Bestanddele:**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**Specifik Organtoksicitet - Enkelt Eksponering**

**Produkt:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Bestanddele:**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**Specifik Organtoksicitet - Gentagne Eksponeringer**

**Produkt:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Bestanddele:**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**Inhaleringsfare**

**Produkt:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Bestanddele:**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1 Toksicitet****Akut toxicitet**



**Fisk**

**Produkt:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Bestanddele**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**Hvirvelløse Vandorganismer**

**Produkt:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Bestanddele**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**Giftighed for vandplanter**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Bestanddele**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**Giftighed overfor mikroorganismer**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Bestanddele**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**Kronisk toksicitet****Fisk**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Bestanddele**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**Hvirvelløse Vandorganismer**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Bestanddele**

MEA-COCOATE Ingen oplysninger.  
SODIUM LAURETH Ingen oplysninger.  
SULFATE

**Giftighed for vandplanter**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Bestanddele**

MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH SULFATE	Ingen oplysninger.

**12.2 Persistens og Nedbrydelighed****Biologisk nedbrydning****Produkt:**

Det/de overfladeaktive stof(fer) i denne blanding overholder kriterierne for biologisk nedbrydelighed som anført i forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler. Data til understøttelse af dette udsagn holdes til rådighed for medlemslandets kompetente myndigheder. Blandingens øvrige bestanddele er enten miljømæssigt inerte eller absorberes på spildevand og sedimenter mv. eller bionedbrydes til stoffer, som forventes af have lav miljøpåvirkning, når blandingen anvendes som anvist.

**BOD/COD-forhold****Produkt**

Ingen oplysninger.

**Bestanddele**

MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH SULFATE	Ingen oplysninger.

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale****Produkt:**

Produktet er ikke bioakkumulerbart.

**12.4 Mobilitet i Jord:**

Ingen oplysninger.

**12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:**

MEA-COCOATE	Ingen oplysninger.
SODIUM LAURETH SULFATE	Ingen oplysninger.

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**12.6 Andre Negative Virkninger:** Ingen kendte.**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse****13.1 Metoder til affaldsbehandling**

<b>Generelle oplysninger:</b>	Indholdet/holderen bortskaffes i henhold til de lokale bestemmelser om bortskaffelse af husholdningsaffald.
<b>Bortskaffelsesmetoder:</b>	Vaskes før bortskaffelse. Bortskaffes på kontrolleret anlæg.
<b>Forurenede Emballage:</b>	Ingen oplysninger.

**PUNKT 14: Transportoplysninger****ADR**

14.1 UN-Nummer:	Ikke reguleret.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN Proper Shipping Name):	Ikke reguleret.
14.3 Transportfareklasse(r)	

Klasse:	Ikke reguleret.
Etiket(ter):	Ikke reguleret.
ADR farenr.:	Ikke reguleret.
Tunnelrestriktionskode:	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Miljøfarer	Ikke reguleret.
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

#### ADN

14.1 UN-Nummer:	Ikke reguleret.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN Proper Shipping Name):	Ikke reguleret.
14.3 Transportfareklasse(r)	
Klasse:	Ikke reguleret.
Etiket(ter):	Ikke reguleret.
ADR farenr.:	Ikke reguleret.
Tunnelrestriktionskode:	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

#### RID

14.1 UN-Nummer:	Ikke reguleret.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN Proper Shipping Name):	Ikke reguleret.
14.3 Transportfareklasse(r)	
Klasse:	Ikke reguleret.
Etiket(ter):	Ikke reguleret.
ADR farenr.:	Ikke reguleret.
Tunnelrestriktionskode:	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Miljøfarer	Ikke reguleret.
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

#### IMDG

14.1 UN-Nummer:	Ikke reguleret.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN Proper Shipping Name):	Ikke reguleret.
14.3 Transportfareklasse(r)	
Klasse:	Ikke reguleret.
Etiket(ter):	Ikke reguleret.
ADR farenr.:	Ikke reguleret.
Tunnelrestriktionskode:	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.

Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Miljøfarer	Ikke reguleret.
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

#### IATA

14.1 UN-Nummer:	Ikke reguleret.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN Proper Shipping Name):	Ikke reguleret.
14.3 Transportfareklasse(r)	
Klasse:	Ikke reguleret.
Etiket(ter):	Ikke reguleret.
ADR farenr.:	Ikke reguleret.
Tunnelrestriktionskode:	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Miljøfarer	Ikke reguleret.
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

**14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL og IBC-koden:** Ikke relevant

### **PUNKT 15: Oplysninger om regulering**

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

#### **EU-forordninger**

**Forordning 1005/2009/EF om stoffer, der nedbryder ozonlaget, bilag I, Kontrollerede stoffer:** intet

**FORORDNING (EF) Nr. 1907/2006 (REACH), BILAG XIV FORTEGNELSE OVER STOFFER, DER KRÆVER GODKENDELSE:** intet

**Forordning (EU) 2019/1021 om persistente organiske miljøgifte (omarbejdning), med ændringer:** intet

**EU. REACH Kandidatlisten over særligt problematiske stoffer til godkendelse (SVHC):** intet

**Forordning (EF) nr. 1907/2006, bilag XVII om begrænsning vedrørende fremstilling, markedsføring og anvendelse af visse farlige stoffer, kemiske produkter og artikler:** intet

**Direktiv 2004/37/EF om beskyttelse af arbejdstagerne mod risici for under arbejdet at være udsat for kræftfremkaldende stoffer eller mutagener.:** intet

**Direktiv 92/85/EØF om iværksættelse af foranstaltninger til forbedring af sikkerheden og sundheden under arbejdet for arbejdstagere som er gravide, som lige har født, eller som ammer.:** intet

**FORORDNING (EF) Nr. 166/2006 om oprettelse af et europæisk register over udledning og overførsel af forurenende stoffer, BILAG II: Forurenende stoffe:** intet

**Direktiv 98/24/EF om beskyttelse af arbejdstagernes sikkerhed og sundhed under arbejdet mod risici i forbindelse med kemiske agenser: intet**

15.2 Der er ikke foretaget nogen kemikaliesikkerhedsvurdering.  
**Kemikaliesikkerhedsvurdering:**

**PUNKT 16: Andre oplysninger**

**Forkortelser og akronymer:**

Ingen oplysninger.

**Referencer til den vigtigste faglitteratur og de vigtigste datakilder:** Ingen oplysninger.

**Ordlyden af H-sætningerne I afsnit 2 og 3**

H315	Forårsager hudirritation.
H318	Forårsager alvorlig øjensskade.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H412	Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**Oplysninger om uddannelse:** Ingen oplysninger.

**Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 med senere ændringer.**

Eye Irrit. 2, H319

**Ansvarsfraskrivelse:** Oplysningerne heri anses for at være korrekte, men gives uden garanti. Der bør ud fra oplysningerne foretages en uafhængig vurdering af hvilke sikkerhedsforanstaltninger, der bør træffes for at beskytte dem, der arbejder med produktet, og miljøet.