

# Sikkerhedsdatablad

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Hotwax  
Bearbejdningsdato : 08-07-2015  
Trykt : 25-05-2016  
Version (Revision) : 3.1.0 (3.0.1)

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

### 1.1 Produktidentifikator

Americol Hotwax

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

#### Relevant identificeret brug

Vaske- og rensesubstanter (herunder opløsningsmiddelbaserede produkter)

#### Anvendelser som frarådes

Dette produkt bør ikke anvendes til andre formål end de ansøgninger, jf. ovenfor

### 1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

#### Leverandør (producent/importør/enerepræsentant/efterfølgende bruger/forhandler)

Americol BV

**Gade :** Sluispolderweg 33

**Postnr./By :** 1505 HJ Zaandam

**Telefon :** +31 (0)75 - 6313244

**Telefax :** +31 (0)75 - 6313265

**Kontaktperson for oplysninger :** R. Doornink

**Website :** www.americol.nl

**E-mail (sagkyndig person) :** r.doornink@americol.nl

### 1.4 Nødtelefon

AKUTHJÆLP VED FORGIFTNING Kontakt via telefonRing til Giftlinjen på 82 12 12 12 døgnet rundt  
<https://www.bispebjerghospital.dk/giftlinjen/Sider/default.aspx>

## PUNKT 2: Fareidentifikation

### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

#### Klassificering ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Eye Irrit. 2 ; H319 - Alvorlig øjenskade/øjenirritation : Kategori 2A ; Forårsager alvorlig øjenirritation.

Skin Irrit. 2 ; H315 - Hudætsning/-irritation : Kategori 2 ; Forårsager hudirritation.

### 2.2 Mærkningselementer

#### Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

##### Farepiktogrammer



Udråbstegn (GHS07)

##### Signalord

Advarsel

##### Faresætninger

H315 Forårsager hudirritation.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

##### Sikkerhedssætninger

P264 Vask hænder grundigt efter brug.

# Sikkerhedsdatablad

## i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnavn :** Americol Hotwax  
**Bearbejdningsdato :** 08-07-2015  
**Trykt :** 25-05-2016

**Version (Revision) :** 3.1.0 (3.0.1)

P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenskyttelse/ansigtsbeskyttelse.  
P332+P313 Ved hudirritation: Søg lægehjælp.  
P337+P313 Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.  
P321 Særlig behandling (se ... på denne etiket).  
P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.  
P302+P352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand/...  
P362+P364 Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.

### 2.3 Andre farer

Længerevarende eller gentagen eksponering kan medføre hudirritationer og dermatitis pga. produktets affedende egenskaber.

### 2.4 Yderligere oplysninger

Dette stof opfylder ikke PBT/vPvB-kriterierne i REACH, bilag XIII.

## PUNKT 3: Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer

### 3.2 Blandinger

#### Farlige indholdsstoffer

FATTY ACID C10-C20 -TEA ; EF-nummer : 295-344-3; CAS-nr. : 91995-81-2

Vægtandel :  $\geq 5 - < 10$  %

Klassificering 1272/2008 [CLP] : Skin Irrit. 2 ; H315 Eye Irrit. 2 ; H319

3-BUTOXY-2-PROPANOL ; EF-nummer : 225-878-4; CAS-nr. : 5131-66-8

Vægtandel :  $\geq 2,5 - < 10$  %

Klassificering 1272/2008 [CLP] : Skin Irrit. 2 ; H315 Eye Irrit. 2 ; H319

2-BUTOXYETHANOL ; REACH registreringsnr. : 01-2119475108-36 ; EF-nummer : 203-905-0; CAS-nr. : 111-76-2

Vægtandel :  $\geq 2,5 - < 10$  %

Klassificering 1272/2008 [CLP] : Acute Tox. 4 ; H302 Acute Tox. 4 ; H312 Acute Tox. 4 ; H332 Skin Irrit. 2 ; H315 Eye Irrit. 2 ; H319

2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL ; REACH registreringsnr. : 01-2119475104-44 ; EF-nummer : 203-961-6; CAS-nr. : 112-34-5

Vægtandel :  $< 2,5$  %

Klassificering 1272/2008 [CLP] : Eye Irrit. 2 ; H319

PROPAN-2-OL ; REACH registreringsnr. : 01-2119457558-25 ; EF-nummer : 200-661-7; CAS-nr. : 67-63-0

Vægtandel :  $< 2,5$  %

Klassificering 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225 Eye Irrit. 2 ; H319 STOT SE 3 ; H336

#### Yderligere oplysninger

Fuld ordlyd af H- og EUH sætninger: se punkt 16.

## PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

#### Generel information

Indhent lægeligt råd i alle tvivlstilfælde eller ved konstatering af symptomer.

#### Ved indånding

Der kræves ingen særlige forholdsregler.

#### Ved kontakt med huen

Afvaskes straks med: Vand og sæbe Skift forurennet, gennemblødt tøj. Tilsmudsede klædningsstykker bør vaskes før genanvendelse.

#### Efter øjenkontakt

Skyl straks forsigtigt og grundigt med øjenbad eller vand. I tilfælde af øjenirritation skal der opsøges en øjenlæge.

# Sikkerhedsdatablad

## i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnavn :** Americol Hotwax  
**Bearbejdningsdato :** 08-07-2015  
**Trykt :** 25-05-2016

**Version (Revision) :** 3.1.0 (3.0.1)

### Ved indtagelse

Kontakt ubetinget læge! Fremkald IKKE opkastning. Drik omgående ved indtagelse hhv. inhalering af større støvmængder: Vand

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

Følgende symptomer kan optræde: Hidtil ingen symptomer kendt. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

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

Intet

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

#### 5.1 Slukningsmidler

Intet

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

Intet

#### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

Intet

#### 5.4 Yderligere oplysninger

Opsaml kontamineret slukningsvand særskilt. Det må ikke nå ud i afløb eller vandløb.

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

#### 6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer Ikke for personale uddannet til nødstilfælde

##### Beskyttelsesudstyr

Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Benyt personbeskyttelsesudstyr.

##### Planer for nødstilfælde

Ved gasudslip eller ved indtrængen i vandløb, jordbunden eller kanaliseringen skal de ansvarlige myndigheder orienteres.

#### 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke trænge ned i undergrunden/jorden. Må ikke komme i kloakfløb eller vandløb. Garanter at lækager kan opsamles (f.eks. opsamlingskar eller opsamlingsrender). Ved gasudslip eller ved indtrængen i vandløb, jordbunden eller kanaliseringen skal de ansvarlige myndigheder orienteres.

#### 6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

##### Til tilbageholdelse

Samles i egnede lukkede beholdere og bortskaffes. Det optagne materiale skal behandles i henhold til afsnittet Bortskaffelse.

##### Til rengøring

egnet materiale til optagelsen: Sand Sugende materiale, organisk

#### 6.4 Henvisning til andre punkter

Se beskyttelsesforholdsregler under punkt 7 og 8.

### PUNKT 7: Håndtering og opbevaring



#### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Intet

# Sikkerhedsdatablad

## i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Hotwax  
Bearbejdningsdato : 08-07-2015  
Trykt : 25-05-2016

Version (Revision) : 3.1.0 (3.0.1)

### 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

#### Tekniske foranstaltninger og lagerbetingelser

Må kun opbevares/lagres i den originale beholder. Eget materiale til beholdere/udstyr: Rustfrit stål Polyethan Uegnet materiale til beholdere/udstyr: Butylkautsjuk

#### Information om fælleslagring

Lagerklasse : 12

Lagerklasse (TRGS 510) : 12

### 7.3 Særlige anvendelser

Intet

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1 Kontrolparametre

#### Grænseværdier for arbejdsplads

2-BUTOXYETHANOL ; CAS-nr. : 111-76-2

Grænseværditype (oprindelsesland) : TRGS 900 ( D )

Grænseværdi : 20 ppm / 98 mg/m<sup>3</sup>

Topgrænse : 4(II)

Bemærkning : H,Y

Version : 02-04-2014

Grænseværditype (oprindelsesland) : STEL ( EC )

Grænseværdi : 50 ppm / 246 mg/m<sup>3</sup>

Bemærkning : H

Version : 08-06-2000

Grænseværditype (oprindelsesland) : TWA ( EC )

Grænseværdi : 20 ppm / 98 mg/m<sup>3</sup>

Bemærkning : H

Version : 08-06-2000

2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL ; CAS-nr. : 112-34-5

Grænseværditype (oprindelsesland) : TRGS 900 ( D )

Grænseværdi : 10 ppm / 67 mg/m<sup>3</sup>

Topgrænse : 1,5(I)

Bemærkning : Y

Version : 02-04-2014

Grænseværditype (oprindelsesland) : STEL ( EC )

Grænseværdi : 15 ppm / 101,2 mg/m<sup>3</sup>

Version : 07-02-2006

Grænseværditype (oprindelsesland) : TWA ( EC )

Grænseværdi : 10 ppm / 67,5 mg/m<sup>3</sup>

Version : 07-02-2006

PROPAN-2-OL ; CAS-nr. : 67-63-0

Grænseværditype (oprindelsesland) : TRGS 900 ( D )

Grænseværdi : 200 ppm / 500 mg/m<sup>3</sup>

Topgrænse : 2(II)

Bemærkning : Y

Version : 02-04-2014

#### Biologiske grænseværdier

2-BUTOXYETHANOL ; CAS-nr. : 111-76-2

Grænseværditype (oprindelsesland) : TRGS 903 ( D )

Parameter : Butoxyeddikesyre / Urin (U) / Ved eksponering over længere tid: efter flere forudgående hold

# Sikkerhedsdatablad

## i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnavn :** Americol Hotwax  
**Bearbejdningsdato :** 08-07-2015  
**Trykt :** 25-05-2016

**Version (Revision) :** 3.1.0 (3.0.1)

Grænseværdi : 100 mg/l  
Version : 31-03-2004  
PROPAN-2-OL ; CAS-nr. : 67-63-0  
Grænseværditype (oprindelsesland) : TRGS 903 ( D )  
Parameter : Aceton / Fuldblod (B) / Eksponeringsafslutning hhv. holdafslutning  
Grænseværdi : 50 mg/l  
Version : 31-03-2004  
Grænseværditype (oprindelsesland) : TRGS 903 ( D )  
Parameter : Aceton / Urin (U) / Eksponeringsafslutning hhv. holdafslutning  
Grænseværdi : 50 mg/l  
Version : 31-03-2004

### 8.2 Eksponeringskontrol

#### Personlige værnemidler



#### Beskyttelsesbriller/ansigtsværn

Briller med sidebeskyttelse

#### Hudbeskyttelse

Håndbeskyttelse Egnede handsketype DIN EN 374 Butylkautsjuk NBR (Nitrilkautsjuk) Nødvendige egenskaber væsketæt. Gennemtrængningstid (maksimal bæretid) : > 480 min Handskematerialets tykkelse Nitril: 0,12 mm Butyl: 0,50 mm

#### Generelle sundheds- og hygiejneforholdsregler

Tilsmudset tøj skal straks skiftes. Tilsmudsede klædningsstykker bør vaskes før genanvendelse.

#### Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet

Se punkt 7. Ingen yderligere forholdsregler derudover nødvendige.

## PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

**Farve :** lysbrun

**Lugt :** Eddikesyre.

#### Sikkerhedsrelevante data

<b>Form :</b>			flydende
<b>Smeltepunkt/smelteområde :</b>			ikke relevant
<b>Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval :</b>	( 1013 hPa )	>	100 °C
<b>Nedbrydningsstemperatur :</b>			Ingen data disponible
<b>Frysepunkt :</b>			No data available
<b>Brændepunkt :</b>			ikke relevant
<b>Auto-ignition temperature :</b>			ikke anvendelig
<b>Nedre eksplosionsgrænse :</b>			Vol-%
<b>Øverste eksplosionsgrænse :</b>			Vol-%
<b>Vapour Pressure :</b>	( 20 °C )		No data available
<b>Evaporation rate (n-butylacetate = 1) :</b>			No data available
<b>Massefylde :</b>	( 20 °C )	ca.	0,99 g/cm <sup>3</sup>
<b>Opløselighed i vand :</b>	( 20 °C )		100 Vægt-%
<b>pH-værdi :</b>			5
<b>Partition coefficient (n-octanol/water) :</b>		<	3

# Sikkerhedsdatablad

## i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnavn :** Americol Hotwax  
**Bearbejdningsdato :** 08-07-2015  
**Trykt :** 25-05-2016  
**Version (Revision) :** 3.1.0 (3.0.1)

**Viskositet :** ( 20 °C ) < 10 mPa.s  
**Vapour density (air = 1) :** ( 101 kPa ) No data available

### 9.2 Andre oplysninger

Intet

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

ikke anvendelig

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normale anvendelsesforhold

### 10.3 Risiko for farlige reaktioner

Der foreligger ingen oplysninger.

### 10.4 Forhold, der skal undgås

Der foreligger ingen oplysninger.

### 10.5 Materialer, der skal undgås

Stærke iltningsemidler

### 10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Der foreligger ingen oplysninger.

## PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

### 11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

#### Akutte effekter

##### Akut oral toksicitet

Parameter :	LD50 ( 2-BUTOXYETHANOL ; CAS-nr. : 111-76-2 )
Eksponeringsvej :	Oral
Art :	Rotte
Effektdosis :	1480 mg/kg
Parameter :	LD50 ( 2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL ; CAS-nr. : 112-34-5 )
Eksponeringsvej :	Oral
Art :	Rotte
Effektdosis :	6580 mg/kg
Parameter :	LD50 ( PROPAN-2-OL ; CAS-nr. : 67-63-0 )
Eksponeringsvej :	Oral
Art :	Rotte
Effektdosis :	5840 mg/kg

##### Akut dermal toksicitet

Parameter :	LD50 ( 2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL ; CAS-nr. : 112-34-5 )
Eksponeringsvej :	Dermal
Art :	Kanin
Effektdosis :	4120 mg/kg

##### Akut inhaleringstoksicitet

Parameter :	LC50 ( 2-BUTOXYETHANOL ; CAS-nr. : 111-76-2 )
Eksponeringsvej :	Indånding
Art :	Rotte
Effektdosis :	500 ppm
Parameter :	LC50 ( 2-BUTOXYETHANOL ; CAS-nr. : 111-76-2 )
Eksponeringsvej :	Indånding
Art :	Mus
Effektdosis :	700 ppm

# Sikkerhedsdatablad

## i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Hotwax  
Bearbejdningsdato : 08-07-2015  
Trykt : 25-05-2016

Version (Revision) : 3.1.0 (3.0.1)

### Irritation og ætsende effekt

#### Primære hudirritation

Lokalirriterende.

#### Øjenirritation

Lokalirriterende.

#### Luftvejsirritation

Ingen data disponible

### CMR-effekter (kræftfremkaldende effekt, fare for ændring af arveanlæg og forplantningevne)

#### Kræftfremkaldende egenskaber

Dette stof opfylder ikke kriterierne for CMR kategorierne 1A eller 1B iflg. CLP.

#### Kimcellemutagenicitet

Der findes ingen tegn på kimcellemutagenitet hos mennesker.

#### Reproduktionstoksicitet

Dette stof opfylder ikke kriterierne for CMR kategorierne 1A eller 1B iflg. CLP.

### Enkel STOT-eksponering

ikke anvendelig

### Gentagne STOT-eksponeringer

Længerevarende eller gentaget kontakt med hud eller slimhinder medfører irritationssymptomer som rødmen, blæredannelse, hudbetændelse m.v.

## PUNKT 12: Miljøoplysninger

### 12.1 Toksicitet

Uskadelig for vandorganismer op til den testede koncentration

### 12.2 Persistens og nedbrydelighed

Biologisk nedbrydelig.

### 12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tegn på bioakkumulationspotentiale.

### 12.4 Mobilitet i jord

Der foreligger ingen oplysninger.

### 12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Dette stof opfylder ikke PBT/vPvB-kriterierne i REACH, bilag XIII.

### 12.6 Andre negative virkninger

Intet

### 12.7 Yderligere økotoksikologiske oplysninger

Intet

## PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

### 13.1 Metoder til affaldsbehandling

Overdragelse til godkendt renovationselskab. Kontamineret emballage skal tømmes helt, og kan genanvendes efter passende rengøring. Forurenede emballage bør behandles som produktet.

## PUNKT 14: Transportoplysninger

### 14.1 UN-nummer

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

# Sikkerhedsdatablad

## i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnavn :** Americol Hotwax  
**Bearbejdningsdato :** 08-07-2015  
**Trykt :** 25-05-2016

**Version (Revision) :** 3.1.0 (3.0.1)

### 14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

### 14.3 Transportfareklasse(r)

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

### 14.4 Emballagegruppe

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

### 14.5 Miljøfarer

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

### 14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Intet

### 14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

ikke anvendelig

## PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

#### EU-bestemmelser

##### Andre EU-bestemmelser

##### Mærkning af indholdet i henhold til regulativ EF nr. 648/2004

kationiske overfladeaktive stoffer < 5 %

#### Nationale bestemmelser

##### Technische Anleitung Luft (TA-Luft)

Vægtandel (Nummer 5.2.5. II) : < 5 %

##### Vandfareklasse (WGK)

Klasse : 1 (Svagt skadeligt for vand) Rubricering ifølge VwVwS

##### Øvrige bestemmelser, begrænsninger og forskrifter

##### Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

No flammable liquid according to BetrSichV.

### 15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der gennemførtes ikke sikkerhedsvurderinger for stoffer i dette præparat.

## PUNKT 16: Andre oplysninger

### 16.1 Oplysninger om ændringer

02. Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

### 16.2 Forkortelser og akronymer

ADR = European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road

ASTM = American Society of Testing and Materials (US)

CAS No = Chemical Abstracts Service Number (see ACS - American Chemical Society)

DNEL = Derived No-Effect Level

DT50 = Time for 50% loss; half-life

EbC50 = Median effective concentration (biomass, e.g. of algae)

EC50 = Median effective concentration

EINECS = European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS = European List of Notified (New) Chemicals (see Tab 7, Background - Guide)

ErC50 = Median effective concentration (growth rate, e.g. of algae)

EWC = European Waste Catalogue

IATA = International Air Transport Association

IC50 = Concentration that produces 50% inhibition

IMDG = International Maritime Dangerous Goods Code



# Sikkerhedsdatablad

## i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnavn :** Americol Hotwax  
**Bearbejdningsdato :** 08-07-2015  
**Trykt :** 25-05-2016

**Version (Revision) :** 3.1.0 (3.0.1)

IMO = International Maritime Organization  
LC50 = Concentration required to kill 50% of test organisms  
LD50 = Dose required to kill 50% of test organisms  
LEL = Lower Explosive Limit/Lower Explosion Limit  
LOAEL = Lowest observed adverse effect level  
MRL = Maximum Residue Limit  
NOAEL = No Observed Adverse Effect Level  
NOEC = No observed effect concentration  
NOEL = No Observable Effect Level  
OEL = Occupational Exposure Limits  
PBT = Persistent, Bioaccumulative or Toxic  
PNEC = Previsible Non Effect Concentration  
STEL = Short-Term Exposure Limit  
TWA = Time-Weighted Average  
vPvB = Very Persistent and Very Bioaccumulative

### 16.3 Vigtige litteraturhenvisninger og datakilder

Intet

### 16.4 Klassificering af blandinger og anvendte vurderingsmetoder iflg. regulativ (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Der foreligger ingen oplysninger.

### 16.5 Relevante H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)

H225	Meget brandfarlig væske og damp.
H302+H312+H332	Farlig ved indtagelse, hudkontakt eller indånding.
H315	Forårsager hudirritation.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H336	Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.

### 16.6 Kursushenvisninger

Intet

### 16.7 Yderligere oplysninger

**Artikelnr.:** 915

Oplysningerne i dette sikkerhedsblad svarer efter bedste vidende til vort kendskab på tidspunktet for trykning. Informationerne skal give dig nogle holdepunkter for sikker omgang med det på dette sikkerhedsdatablad nævnte produkt med hensyn til lagring, forarbejdning, transport og bortskaffelse. Oplysningerne kan ikke overføres på andre produkter. For så vidt som produktet bliver blandet eller forarbejdet med andre materialer, så kan oplysningerne på dette sikkerhedsdatablad ikke uden videre overføres på det ny materiale, der således er fremkomme.