



SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og Forordning (EU) nr. 2015/830

Redigeret: 18-1-2019
Version: 1
Sprog: da-DK
Trykt: 25-1-2019

PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

Materialenummer 14B3

Side: 1 af 10

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

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn: PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

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

Generel anvendelse: Coatingmiddel
Forbeholdt industriel og erhvervsmaessig brug.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firmabetegnelse: CWS Powder Coatings GmbH

Adresse/postboks: Katharinenstr. 61

Postnr., By: 52353 Düren

WWW: www.cws-powder.de

Telefonnr.: +49 (0)2421 - 983-0

Faxnr.: +49 (0)2421 - 983-119

Ansvarshavende for information:

Frau Breuer, Telefonnr.: +49 (0)2421-983 284, e-mail: m.breuer@cws.de

1.4 Nødtelefon

Toksikologisk informationscenter,
Telefonnr.: +45 35 31 35 31

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

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

Eye Irrit. 2; H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

Aquatic Chronic 2; H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

2.2 Mærkningselementer

Mærkning (CLP)



Signalord:

Advarsel

Faresætninger:

H319

Forårsager alvorlig øjenirritation.

H411

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedssætninger:

P273

Undgå udledning til miljøet.

P280

Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse.

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.

P391

Udslip opsamles.

P501

Indhold/holder tilføres et indsamlingssted for problemaffald.



SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og Forordning (EU) nr. 2015/830

Redigeret: 18-1-2019
Version: 1
Sprog: da-DK
Trykt: 25-1-2019

PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

Materialenummer 14B3

Side: 2 af 10

Særlig mærkning

Oplysningstekst for etiketter:

MAL Kode 00-5

2.3 Andre farer

Fare for støvekspllosion.

Håndteringen hhv. forarbejdningen af dette materiale kan fremkalde støv, som kan medføre en mekanisk irritation af øjnene, huden, næsen og ganen.

Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:

Ingen data disponible

PUNKT 3: Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer

3.1 Stoffer: ikke relevant

3.2 Blandinger

Kemisk karakteristik: Pulverlak, bindemiddelbase: polyester- eller epoxyharpiks

Farlige indholdsstoffer:

Receptur	Kemisk betegnelse	Indhold	Klassificering
REACH 01-2119463881-32-xxxx EF-nummer 215-222-5 CAS 1314-13-2	Zinkoxid	< 2,5 %	Aquatic Acute 1; H400. Aquatic Chronic 1; H410.
EF-nummer 213-313-4 CAS 936-49-2	2-fenyl-2-imidazolin	< 2,5 %	Acute Tox. 4; H302. Skin Irrit. 2; H315. Eye Dam. 1; H318. Aquatic Chronic 1; H410.
EF-nummer 247-952-5 CAS 26741-53-7	3,9-Bis(2,4-di-tert-butylphenoxy)-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-diphosphaspiro[5.5]undecan	< 1 %	Aquatic Chronic 1; H410.
EF-nummer - CAS 308069-39-8	Sølv fosfatglas	< 0,25 %	Aquatic Acute 1; H400. Aquatic Chronic 1; H410.

H- og EUH-advarslernes fulde ordlyd: se under afsnit 16.

Yderligere information: Indeholder Titandioxid, Siliciumdioxid: De maksimale grænseværdier for arbejdspladser er såvidt påkrævet gengivet i afsnit 8. Epoxyharpikser og epoxyforbindelser advent I dette produkt har en molvægt som er større end 700 mol. og kræver der for ingen H og R CLP mærkning.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Ved indånding:	Sørg for frisk luft. Fjern forulykkede fra farezonen. I tilfælde af åndenød skal der omgående tilkaldes en læge.
Ved hudkontakt:	De angrebene dele vaskes med vand og sæbe. Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse. Derefter påføres hudbeskyttelsescreme. Anvend ikke opløsningsmidler eller fortyndninger. Ved hudreaktioner søg læge.
Ved øjenkontakt:	Skyl straks det åbne øje 10 til 15 minutter under rindende vand. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Søg derefter øjenlæge.
Ved indtagelse:	Skyl munden grundigt med vand. Fremkald ikke opkastning. Hold offeret i ro. Tilkald straks læge.



SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og Forordning (EU) nr. 2015/830

Redigeret: 18-1-2019
Version: 1
Sprog: da-DK
Trykt: 25-1-2019

PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

Materialenummer 14B3

Side: 3 af 10

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ved indånding: Kan fremkalde irritation.

Ved hudkontakt:

Pulverlak kan forårsage lokale hudirritationer, særligt i hudfolder eller ved stram beklædning.

Efter øjenkontakt:

Efter direkte berøring med øjnene kan det komme til at svie, løbe med tårer og give røde øjne.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmiddel

Egnede slukningsmidler: Vandstøvstråle, slukningspulver, skum, kuldioxid.

Af sikkerhedshensyn uegnet som slukningsmiddel:

Hel vandstråle

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Fare for støvekspllosion.

I tilfælde af brand kan der opstå farlige brandgasser og dampe..

Endvidere kan der opstå: røg, kvælstofoxid (NOx), kulmonoxid og kuldioxid

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Særlig beskyttelsesudrustning ved brandbekæmpelse:

Bær udluftningsuafhængigt åndedrætsbeskyttelsesapparat og brandbeskyttelsestøj.

Yderligere oplysninger: Truede beholdere køles med vand i spredt stråle.

Ungå at slukke vand trænger ind i overfladevand eller ned i grundvandet.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå kontakt med huden og øjnene.

Undgå indånding af støv. Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Bær egnet beskyttelsesudstyr. Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.

6.2 Miljø sikkerhedsforanstaltninger

Forurening af jorden, vandmiljøet eller i kloaksystemet bør forhindres.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Undgå udvikling af støv.

Skal optages mekanisk og i egnede beholdere afleveres til affaldsbehandling.

Yderligere oplysninger: Ved støvdannelse: Fjern antændelseskilder. (Fare for støvekspllosion.)

Opfang støv med sprøjtende vandstråle.

6.4 Henvisning til andre punkter

Se punkt 8 og 13 ang. nærmere detaljer.



SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og Forordning (EU) nr. 2015/830

Redigeret: 18-1-2019
Version: 1
Sprog: da-DK
Trykt: 25-1-2019

PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

Materialenummer 14B3

Side: 4 af 10

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Henvisning til sikker omgang:

Sørg for god ventilation ved lager og arbejdsplads.
Undgå udvikling af støv. Undgå indånding af støv. Undgå kontakt med huden og øjnene.
Bær egnet beskyttelsesudstyr. Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.
Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes. Hav øjenskylle middel og -glas parat.

Information om beskyttelse mod brand og eksplosion:

Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Fare for støvekspllosion.
Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet. Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Krav om lagerrum og beholdere:

De elektriske installationer skal ifølge normerne være eksplosionssikre.
Beholder skal lagres tæt lukket, tørt og koligt.
Undgå stærk varme og direkte sollys. Skal beskyttes mod frost.

Information om fælleslagring:

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.
Må ikke lagres sammen med stærkt oxidationsmiddel.

7.3 Særlige anvendelser

Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

Grænseværdier for arbejdsplads:

CAS-nr.	Kemisk betegnelse	Type	Grænseværdi
	PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3	Danmark: Langsigtet	10 mg/m ³ (Støv, mineralsk, inhalerbar fraktion)
		Danmark: Langsigtet	3 mg/m ³ (Støv, organisk inhalerbar fraktion)
		Danmark: Langsigtet	5 mg/m ³ (Støv, mineralsk, alveol fraktion)
13463-67-7	Titandioxid	Danmark: korttid	12 mg/m ³
		Danmark: Langsigtet	6 mg/m ³
1314-13-2	Zinkoxid	Danmark: Langsigtet	4 mg/m ³

8.2 Eksponeringskontrol

Sørg for god ventilation i arbejdsrummet og/eller udsugningsanlæg ved arbejdspladsen.

Personlige værnemidler

Foranstaltninger til kontrol af erhvervmæssig eksponering

Åndedrætsværn:

Åndedrætsbeskyttelse er påkrævet på ikke tilstrækkeligt udluftede arbejdspladser og ved sprøjtearbejde.

Ved støvdannelse: Støvmaske/Partikelfiltermaske P2 i overensstemmelse med EN 143.



SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og Forordning (EU) nr. 2015/830

Redigeret: 18-1-2019
Version: 1
Sprog: da-DK
Trykt: 25-1-2019

PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

Materialenummer 14B3

Side: 5 af 10

- Beskyttelse af hænder: Beskyttelseshandsker ifølge EN 374.
Handskemateriale: Nitrilkautsjuk.
gennembrudstid: > 480 min.
Vær opmærksom på producenten af beskyttelseshandskernes oplysninger om gennemtrængelighed og gennemtrængstider.
- Beskyttelse af øjne: Tæt sluttende beskyttelsesbriller i overensstemmelse med EN 166.
- Beskyttelse af kroppen: Brug særligt arbejdstøj.
- Forholdsregler for beskyttelse og hygiejne:
Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse. Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes.
Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. Undgå indånding af støv. Undgå kontakt med huden og øjnene. Hav øjenskyllende middel og -glas parat.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

- Udseende: Fysisk tilstand ved 20 °C og 101,3 kPa: fast
Form: Pulver
Farve: Produktspecifikt
- Lugt: Lugtfri
Lugtgrænse: Ingen data disponible
- pH-værdi: ikke relevant
- Smeltepunkt/frysepunkt: > 50 °C (Kofler)
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval: Ingen data disponible
- Brændepunkt/brændeområde: Ikke relevant
- Fordampningshastighed: Ingen data disponible
- Brændbarhed: Ingen data disponible
- Ekspløsiionsgrænser: LEL (Nedre eksplosionsgrænse):
(brobygningsprincippet) 60 g/m³ (EN 14034-3:2006+A1:2011)
- Damptryk: Ingen data disponible
- Damptæthed: Ingen data disponible
- Massefylde: hos 23 °C: ca. 1,20 - 1,80 g/cm³ (DIN EN ISO 8130-2)
- Opløselighed: Ingen data disponible
- Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand: Ingen data disponible
- Selvantændelsestemperatur: Ikke selvantændelig.
- Dekomponeringstemperatur: Ingen data disponible
- Viskositet, kinematisk: Ingen data disponible
- Ekspløsiive egenskaber: Produktet er ikke eksplosionsfarlig. Støv kan danne eksplosive blandinger med luft.
- Antændelsesstimulerende egenskaber: Ingen data disponible

9.2 Andre oplysninger

- Antændelsestemperatur: støv/luft-blanding: 450 - 600 °C (EN 50281-2-1)
- Vægtfylde: hos 23 °C: 400 - 1000 kg/m³
- Inhold af fast stof: 100 %
- Yderligere oplysninger: Minimale antændelsesenergi: 5-20 mJ



SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og Forordning (EU) nr. 2015/830

PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

Materialenummer 14B3

Redigeret: 18-1-2019
Version: 1
Sprog: da-DK
Trykt: 25-1-2019

Side: 6 af 10

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Dannelse af eksplosive støv-luftblandinger mulig.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under angivne lagerforhold.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ingen farlige reaktioner kendt.

10.4 Forhold, der skal undgås

Undgå stærk varme og direkte sollys. Skal beskyttes mod frost. Undgå udvikling af støv.

10.5 Materialer, der skal undgås

Stærkt oxidationsmiddel.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Termisk nedbrydning: Ingen data disponible

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Toksikologiske effekter: Bemærkninger er afledt af enkeltkomponenternes egenskaber. Der foreligger ingen toxikologiske data om produktet selv.
Akut toxicitet (oral): Ikke er data.
Akut toxicitet (dermal): Ikke er data.
Akut toxicitet (inhalativ): Ikke er data.
Hudætsning/-irritation: Ikke er data.
Alvorlig øjenskade/øjenirritation: Eye Irrit. 2; H319 = Forårsager alvorlig øjenirritation.
Respiratorisk sensibilisering: Ikke er data.
Hudsensibilisering: Ikke er data.
Kimcellemutagenicitet/Genotoksicitet: Ikke er data.
Kræftfremkaldende egenskaber: Ikke er data.
Reproduktionstoksicitet: Ikke er data.
Effekter på og via modermælken: Ikke er data.
Specifik målorgantoksicitet (enkelt eksponering): Ikke er data.
Specifik målorgantoksicitet (gentagen eksponering): Ikke er data.
Aspirationsfare: Ikke er data.

Andre oplysninger: Misbrug kan medføre sundheds- og miljøskader.

Symptomer

Ved indånding: Kan fremkalde irritation.
Ved hudkontakt:
Pulverlak kan forårsage lokale hudirritationer, særligt i hudfolder eller ved stram beklædning.
Efter øjenkontakt:
Efter direkte brøring med øjnene kan det komme til at svie, løbe med tårer og give røde øjne.



SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og Forordning (EU) nr. 2015/830

Redigeret: 18-1-2019
Version: 1
Sprog: da-DK
Trykt: 25-1-2019

PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

Materialenummer 14B3

Side: 7 af 10

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Akvatoksicitet: Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Andre oplysninger: Ingen data disponible

12.3 Bioakkumulationspotentiale

Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand:
Ingen data disponible

12.4 Mobilitet i jord

Ingen data disponible

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen data disponible

12.6 Andre negative virkninger

Almene oplysninger: Forurening af jorden, vandmiljøet eller i kloaksystemet bør forhindres.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Produkt

Anbefaling: Skal under iagttagelse af de lokalt gældende bestemmelser afleveres til et egnet depot eller forbrændingsanlæg.

Embalering

Anbefaling: Forurenede emballage bør behandles som produktet.
Ikke forurenede og færdigtømte emballager kan afleveres til en genbrugsvirksomhed.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1 UN-nummer

ADR/RID, IMDG, IATA-DGR:
UN 3077

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

ADR/RID: FN 3077, MILJØFARLIGT FAST STOF, N.O.S. (Zinkoxid, 2-fenyl-2-imidazolin)
IMDG, IATA-DGR: UN 3077, ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S.
(Zinc oxide, 2-Phenyl-2-imidazoline)



SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og Forordning (EU) nr. 2015/830

Redigeret: 18-1-2019
Version: 1
Sprog: da-DK
Trykt: 25-1-2019

PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

Materialenummer 14B3

Side: 8 af 10

14.3 Transportfareklasse(r)

ADR/RID: Klasse 9, Kode: M7
IMDG: Class 9, Subrisk -
IATA-DGR: Class 9



14.4 Emballagegruppe

ADR/RID, IMDG, IATA-DGR:
III



14.5 Miljøfarer

Havforureningsfaktor: ja

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Vejtransport (ADR/RID)

Advarselsskilt: ADR/RID: Fareklasse 90, UN-nummer UN 3077
fareseddel: 9
Særlige forskrifter: 274 335 375 601
Begrænsede mængder: 5 kg
EQ: E1
Embalering - Instructions: P002 IBC08 LP02 R001
Embalering - Særlige forskrifter: PP12 B3
Special provisions for packing together: MP10
Portable Tanks - Instructions: T1 BK1 BK2 BK3
Portable Tanks - Særlige forskrifter: TP33
Tank coding: SGAV LGBV
Tunnelrestriktionskode: -

Søfart (IMDG)

Ems-nr.: F-A, S-F
Særlige forskrifter: 274, 335, 966, 967, 969
Begrænsede mængder: 5 kg
Excepted quantities: E1
Embalering - Instructions: P002, LP02
Embalering - Provisions: PP12
IBC - Instructions: IBC08
IBC - Provisions: B3
Tank instructions - IMO: -
Tank instructions - UN: T1, BK2, BK2, BK3
Tank instructions - Provisions: TP33
Stuvning og håndtering: Category A. SW23
Egenskaber og bemærkninger: -
Segregationsgruppe: none

Luftfart (IATA)

fareseddel: Miscellaneous
Excepted Quantity Code: E1
Passenger and Cargo Aircraft: Ltd.Qty.: Pack.Instr. Y956 - Max. Net Qty/Pkg. 30 kg G
Passenger and Cargo Aircraft: Pack.Instr. 956 - Max. Net Qty/Pkg. 400 kg
Cargo Aircraft only: Pack.Instr. 956 - Max. Net Qty/Pkg. 400 kg
Særlige forskrifter: A97 A158 A179 A197
Emergency Response Guide-Code (ERG): 9L

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

Ingen data disponible



SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og Forordning (EU) nr. 2015/830

Redigeret: 18-1-2019
Version: 1
Sprog: da-DK
Trykt: 25-1-2019

PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

Materialenummer 14B3

Side: 9 af 10

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

Nationale bestemmelser - Danmark

MAL Kode 00-5

For arbejde med og håndtering af epoxyprodukter, skal bruger af dette produkt have Lovpligtigt Epoxy kursusbevis.

Anvendelsesbegrænsning:

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.

Nationale bestemmelser - EF-medlemslande

Mærkning af emballage ved indhold <= 125mL



Signalord:

Advarsel

Faresætninger:

udelades

Sikkerhedssætninger:

udelades

Andre bestemmelser, begrænsninger og forskrifter:

Direktiv 2012/18/EU om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer [Seveso III-direktiv]: E2.

Nationale bestemmelser - Tyskland

Lagerklasse: 13 = Ikke brændbare faste stoffer

Fareklasse for vand: 2 = skadeligt for vand (egen klassificering)

Regler ved ulykkestilfælde: 1.3.2 E2

Oplysning om arbejdspladsbegrænsning:

Bemærk arbejdsbegrænsningerne for unge.

Nationale bestemmelser - Storbritannien

Hazchemkode:

2Z

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Stofsikkerhedsvurdering er ikke nødvendig for denne blanding.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Yderligere information

H-kategoriernes ordlyd under afsnit 2 og 3:

H302 = Farlig ved indtagelse.

H315 = Forårsager hudirritation.

H318 = Forårsager alvorlig øjenskade.

H319 = Forårsager alvorlig øjenirritation.

H400 = Meget giftig for vandlevende organismer.

H410 = Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

H411 = Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Første oplag:

18-1-2019

Ansvarlig for udgivelse af sikkerhedsblad

Kontaktperson:

se punkt 1: Ansvarshavende for information



SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) og Forordning (EU) nr. 2015/830

PULVERLACK CEWEPOL Typ 14B3

Materialenummer 14B3

Redigeret: 18-1-2019
Version: 1
Sprog: da-DK
Trykt: 25-1-2019

Side: 10 af 10

For forkortelser og akronymer se ECHA: Vejledning om oplysningskrav og kemikaliesikkerhedsvurderinger, kapitel R.20 (fortegnelse over begreber og forkortelser).

Oplysningerne i dette sikkerhedsblad er sammensat efter højeste kendskab til produkterne i dag. De sikrer dog ikke overholdelse af bestemte egenskaber i retslig henseende.