

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

- **Versionsnummer:** 1.0/DNK_da
- **Oprettelsesdato:** 07.11.2018
- **1.1 Produktidentifikator**
- **Handelsnavn:** *Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum*
- **Sortiment:** MELLERUD CLASSIC
- **Artikelnummer:** 2070001704
- **EAN-Kode:** 4004666001704
- **Registreringsnumre** Alle indholdsstoffer er (præ-)registrerede eller fritaget for registrering.
- **1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**
- **Stoffets/præparatets anvendelse** Blødgøringsmiddel
- **Anvendelser, der frarådes** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**
- **Producent/leverandør**
MELLERUD CHEMIE GmbH
Bernhard-Röttgen-Waldweg 20
41379 Brüggen
Deutschland
-
- Tlf: +49 (0)2163/950 90-0
Fax: +49 (0)2163/950 90-227
E-mail: service@mellerud.de
www.mellerud.de
- **For yderligere information:**
Regulatory Affairs afdeling
E-mail: labor@mellerud.de
- **1.4 Nødtelefon:**
- **Nødopkaldstjenester / officielt rådgivende organ:**
Gifflinjen
Bispebjerg Hospital +45 82 12 12 12
- **Alarmering, selskabets telefonnummer:**
PRODUKT-HOTLINE
Tlf: +49 (0)2163/950 90 999 (kun engelsk)
Kun åben i normal kontortid (mandag til torsdag 8:00 - 17:00 og fredag 8:00 - 15:00).

PUNKT 2: Fareidentifikation

- **2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**
- **Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**
Denne blanding opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.
- **2.2 Mærkningselementer**
- **Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008** Ikke relevant
- **Farepiktogrammer** Ikke relevant
- **Signalord** Ikke relevant
- **Faresætninger** Ikke relevant

(Fortsættes på side 2)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 1)

· **Yderligere oplysninger:**



Opbevares utilgængeligt for børn.

©A.I.S.E

www.cleanright.eu

· **2.3 Andre farer**

· **Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

· **PBT:** Ikke relevant.

· **vPvB:** Ikke relevant.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

· **3.1 Stoffer** Dette produkt er en blanding.

· **3.2 Blandinger**

· **Beskrivelse:** Vandig blanding

· **Farlige indholdsstoffer:** Ikke relevant

· **SVHC**

Dette produkt indeholder ikke særligt problematiske stoffer over den res pektive forskriftsmæssige koncentrationsgrænse på $\geq 0,1$ % (w/w) ifølge a artikel 57 i forordning (EF) nr. 1907 /2006 (REACH).

· **Forordning (EF) Nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler / Indholdsmærkning**

fosfater, nonioniske overfladeaktive stoffer, anioniske overfladeaktive stoffer

<5%

konserveringsmidler (PHENOXYETHANOL, SODIUM PYRITHIONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE)

· **Yderligere anvisninger:** Teksten til de anførte farehenvísninger fremgår af kapitel 16.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

· **4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

· **Generelle anvisninger:**

Tøj, der er forurennet med produktet, skal tages af med det samme.

Vis lægen dette sikkerhedsdatablad.

· **Efter indånding:** Tilførsel af frisk luft, i tilfælde af symptomer skal der søges læge.

· **Efter hudkontakt:**

Vask af med varmt vand og sæbe.

I tilfælde af symptomer skal der sørges for lægebehandling.

Almindeligvis virker produktet ikke irriterende på huden.

· **Efter øjenkontakt:**

Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand.

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

· **Efter indtagelse:**

Skyl munden og drik rigeligt vand.

Søg læge, hvis problemerne er vedvarende.

(Fortsættes på side 3)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 2)

- **4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

- **5.1 Slukningsmidler**
- **Egnede slukningsmidler:**
CO₂, slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.
- **Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsmæssige grunde:**
For dette blanding findes ingen begrænsninger for slukningsmidlerne .
- **5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**
Ved ophedning eller brand kan der dannes giftige gasser.
I tilfælde af brand kan der frigøres:
Kulilte(CO) og kuldioxid(CO₂)
Kvælstofoxider (NO_x)
- **5.3 Anvisninger for brandmandskab**
- **Særlige værnemidler:** Der skal bæres luftforsynet åndedrætsværn.
- **Yderligere oplysninger** Forurenede slukningsvand opsamles separat, det må ikke komme i kloakken.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

- **6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**
Bær beskyttelsesudstyr. Hold ubeskyttede personer borte.
- **6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**
Må ikke udledes i kloaksystemet/overfladevand/grundvand.
Arealmæssig udbredelse skal forhindres (fx med inddæmning eller oliespærringer).
- **6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:**
Spildt materiale kan gøre overflader glatte.
Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld).
Fyldes på egnede beholdere for genbrug eller bortskaffelse.
Bortskaf det opsamlede material i henhold til forskrifterne.
- **6.4 Henvisning til andre punkter**
Information om sikker håndtering se kapitel 7.
Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.
Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

- **7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**
Vær opmærksom på sikkerhedsforskrifter på etiketten.
Ved sagkyndig anvendelse er ingen specielle forholdsregler nødvendige.
- **Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:** Der kræves ingen særlige forholdsregler.
- **Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**
Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.

(Fortsættes på side 4)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 3)

Skal holdes borte fra føde- og drikkevarer og foderstoffer.

Vask hænder inden der holdes pause og ved arbejdsophør.

· **7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**

· **Opbevaring:**

· **Krav til opbevaringsrum og beholdere:** Ingen særlige krav.

· **Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer:** Ikke påkrævet.

· **Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:**

Opbevares køligt og tørt i tætsluttende beholdere.

Skal beskyttes mod frost.

· **Anbefalet opbevaringstemperatur:** +5 °C til + 30 °C

· **Opbevaringsklasse:** 10

· **7.3 Særlige anvendelser**

Se Punkt 1.2

Flere MELLERUD produkter finder du på www.mellerud.de

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

· **Bemærkning:** Kun relevant for erhvervsmæssig / industriel brug

· **8.1 Kontrolparametre**

· **8.1.1 Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:**

Produktet indeholder ingen relevante mængder af stoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges.

· **Arbejdshygiejniske grænseværdier for nedbrydningsprodukter:**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

· **8.1.2 DNEL-værdier** Ingen data til rådighed.

· **8.1.3 PNEC-værdier** Bemærkninger: Ingen eksisterende data.

· **8.1.4 Indholdsstoffer med biologiske grænseværdier:** Ingen data tilgængelige.

· **Yderligere anvisninger:** Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.

· **8.2 Eksponeringskontrol**

· **8.2.1 Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:**

Se Punkt 7. Ingen yderligere forholdsregler derudover nødvendige.

· **8.2.2 Personlige værnemidler:**

· **Åndedrætsværn:**

Ikke påkrævet ved normal brug

Åndedrætsværn er påkrævet ved:

overskride Grænseværdier

Dannelse af aerosol eller tåge.

· **Anbefalet filterapparat til kortvarig brug:**

A-P1 kombinationsfilter

Brugeren skal sørge for at vedligeholde, rengøre og afprøve af åndedrætsbeskyttende udstyr foregår iht. producentens anvisninger. Disse foranstaltninger skal være veldokumenterede.

· **Håndbeskyttelse:**

· **Ved kortvarig kontakt med hænderne:** Håndbeskyttelse Ikke nødvendig.

· **Ved mere hyppig håndkontakt:** Kemikaliebestandige beskyttelseshandsker (EN 374)

· **Handskemateriale:**

Nitrilgummi, nitril (NBR)

Anbefalet materialetykkelse: $\geq 0,4$ mm

(Fortsættes på side 5)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 4)

f.eks Ultranitil 492 (Mapa GmbH)

· **Handskematerialets gennemtrængningstid**

> 480 min

Yderligere bemærkning: Oplysningerne er baseret på egne forsøg, faglitterære oplysninger og informationer fra handskefremstillere eller udledt af analogislutninger fra lignende stoffer. Der skal tages hensyn til, at den daglige anvendelsestid for en kemikaliebeskyttelseshandske i praksis på grund af de mange påvirkningsfaktorer (f.eks. temperatur) kan være betydelig kortere end den i henhold til EN 374 bestemte gennemtrængningstid. På grund af store typeforskelle skal leverandørens anvisninger følges.n.

· **Øjenbeskyttelse:** Ikke påkrævet ved normal brug

· **Kropsbeskyttelse:** Ikke påkrævet ved normal brug

· **8.2.3 Begrænsning og overvågning af eksponeringen af miljøet** Se Punkt 6 og 7.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

· **9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

· **Generelle oplysninger**

· **9.1.1 Udseende:**

· Form:	Flydende
· Farve:	Hvid
· Lugt:	Parfumeret
· Lugttærskel:	Ikke bestemt.
· pH-værdi:	8,0<pH≤9,0 (DIN 19268)

· **Tilstandsændring**

· Smeltepunkt/frysepunkt:	Ikke bestemt.
· Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:	Ikke bestemt.

· **Flammepunkt:** Ikke relevant.

· **Antændelighed (fast stof, luftart):** Ikke relevant.

· **Antændelsepunkt:** Ingen data tilgængelige.

· **Dekomponeringstemperatur:** Ingen data tilgængelige.

· **Selvantændelsestemperatur:** Produktet er ikke selvantændeligt.

· **Eksplorative egenskaber:** Produktet er ikke eksplosivt.

· **Eksplisionsgrænser:**

· Nedre:	Ikke relevant.
· Øvre:	Ikke relevant.

· **Oxiderende egenskaber:** Ikke-oxiderende.

· **Damptryk:** Ikke bestemt.

· **Densitet ved 20°C:** 1020 kg/m³ (ISO 387)

· **Relativ massefylde ved 20°C:** 1,020

· **Dampmassefylde:** Ingen data tilgængelige.

(Fortsættes på side 6)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 5)

· Fordampningshastighed	Ingen data tilgængelige.
· Opløselighed i/blandbarhed med vand:	Fuldt blandbar.
· Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand:	Ikke relevant.
· Viskositet: dynamisk: kinematisk:	Ikke bestemt. Ikke bestemt.
· Konklusion/Sammendrag	Baseret på de tilgængelige data opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
· 9.2 Andre oplysninger	Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

- **10.1 Reaktivitet** Se Punkt 10.3.
- **10.2 Kemisk stabilitet**
- **Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås**
Ingen nedbrydning ved formålsbestemt opbevaring og håndtering.
- **10.3 Risiko for farlige reaktioner** Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.
- **10.4 Forhold, der skal undgås** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **10.5 Materialer, der skal undgås:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:** ved ildebrand: se kapitel 5.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

- **11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger**
- **Akut toksicitet**
- **Farlige indholdstoffer:** Produktet indeholder ingen relevante mængder af farlige stoffer.

· **Produkt/blanding:**

Akut oral toksicitet	Ikke relevant	(Klassificeringskriterier ikke opfyldt)
Akut dermal toksicitet	Ikke relevant	(Klassificeringskriterier ikke opfyldt)
Akut toksicitet ved indånding	Ikke relevant	(Klassificeringskriterier ikke opfyldt)

· **Hudætsning/-irritation**

- **Farlige indholdstoffer:** Produktet indeholder ingen relevante mængder af farlige stoffer.

· **Produkt/blanding:**

Resultat / evaluering:	Ikke irriterende	(additive Beregningsmetode) (Klassificeringskriterier ikke opfyldt)
------------------------	------------------	---

· **Alvorlig øjenskade/øjenirritation**

- **Farlige indholdstoffer:** Produktet indeholder ingen relevante mængder af farlige stoffer.

(Fortsættes på side 7)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 6)

· **Produkt/blanding:**

Resultat / evaluering: Ikke irriterende (additive Beregningsmetode) (Klassificeringskriterier ikke opfyldt)

· **Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering**

· **Farlige indholdstoffer:** Produktet indeholder ingen relevante mængder af farlige stoffer.

· **Produkt/blanding:**

Resultat / evaluering: Ikke sensibiliserende (ikke-additive beregning) (Klassificeringskriterier ikke opfyldt)

· **CMR-virkninger (kræftfremkaldende egenskaber, mutagenicitet og reproduktionstoksicitet)**

· **Kimcellemutagenicitet**

Produkt/blanding:

Konklusion/Sammendrag

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

· **Kræftfremkaldende egenskaber**

Produkt/blanding:

Konklusion/Sammendrag

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

· **Reproduktionstoksicitet**

Produkt/blanding:

Konklusion/Sammendrag

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

· **Enkel STOT-eksponering**

Produkt/blanding:

Konklusion/Sammendrag

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

· **Gentagne STOT-eksponeringer**

Produkt/blanding:

Konklusion/Sammendrag

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

· **Aspirationsfare**

Produkt/blanding:

Konklusion/Sammendrag

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

PUNKT 12: Miljøoplysninger

· **12.1 Toksicitet**

· **Toksicitet i vand:**

· **Farlige indholdstoffer:** Produktet indeholder ingen relevante mængder af farlige stoffer.

(Fortsættes på side 8)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 7)

· **Produkt/blanding:**

Akut toksicitet for vandmiljøet	(additive Beregningsmetode) (Klassificeringskriterier ikke opfyldt)
Kronisk toksicitet for vandmiljøet	(additive Beregningsmetode) (Klassificeringskriterier ikke opfyldt)

· **12.2 Persistens og nedbrydelighed**

· **Farlige indholdstoffer:** Produktet indeholder ingen relevante mængder af farlige stoffer.

· **Produkt/blanding:**

· **Konklusion/Sammendrag**

Produktet er biologisk let nedbrydeligt.

Oplysningerne er afledt af enkeltkomponenternes egenskaber.

· **12.3 Bioakkumuleringspotentiale**

· **Farlige indholdstoffer:** Produktet indeholder ingen relevante mængder af farlige stoffer.

· **Produkt/blanding:**

· **Konklusion/Sammendrag**

Der forventes ingen bioakkumulation.

Opgørelsen er afledt af komponenternes egenskaber.

· **12.4 Mobilitet i jord** Bemærkninger: Ingen eksisterende data.

· **Økotoksicitet**

· **Adfærd i rensningsanlæg:** Bemærkninger: Ingen eksisterende data.

· **Hæmning af respirationsprocesserne i aktivt slam EC 20 (mg/l iht. ISO 8192 B):**

Bemærkninger: Ingen eksisterende data.

· **Yderligere økologiske oplysninger:**

· **Generelle anvisninger:**

Preparatets tensid(er) opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Regulering (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler. Data til bekræftelse af dette er til disposition for medlemsstaternes kompetente myndigheder og vil kunne stilles til rådighed på direkte forespørgsel herfra eller på forespørgsel fra fabrikanter af vaske- og rengøringsmidler.

Fareklasse for vand 1 (Selvklassificering): svagt vandforurenende

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

· **PBT:** Ikke relevant.

· **vPvB:** Ikke relevant.

· **12.6 Andre negative virkninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

PUNKT 13: Bortskaffelse

· **13.1 Metoder til affaldsbehandling**

· **13.1.1 Korrekt bortskaffelse/Produkt:**

Anbefaling:

Bortskaffes i overensstemmelse med nationale regler.

· **Liste over forslag til affaldskoder/affaldsbetegnelse i henhold til EAKV:**

20 00 00	KOMMUNALT AFFALD (HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD), HERUNDER SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER
20 01 00	Separat indsamlede fraktioner (med undtagelse af 15 01)

(Fortsættes på side 9)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 8)

20 01 30	Detergenter, bortset fra affald henhørende under 20 01 29
15 00 00	EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIALER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET
15 01 00	Emballage (herunder separat indsamlet kommunalt emballageaffald)
15 01 02	Plastemballage

· **13.1.2 Korrekt bortskaffelse/emballage:**

· **Anbefaling:**

Efter rensning kan emballagen anvendes igen eller afleveres som genbrugsmateriale.
Emballagen skal bortskaffes i overensstemmelse med emballageforordningen.

· **Anbefalet rengøringsmiddel:** Vand, eventuelt tilsat rengøringsmidler.

PUNKT 14: Transportoplysninger

· **UN-nummer**

· **ADR/RID/ADN, ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant

· **14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)**

· **ADR/RID/ADN, ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant

· **14.3 Transportfareklasse(r)**

· **ADR/RID/ADN, ADN, IMDG, IATA**

· **klasse** Ikke relevant

· **14.4 Emballagegruppe**

· **ADR/RID/ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant

· **Miljøfarer:** Ikke relevant.

· **14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren** Ikke relevant.

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

Ikke relevant.

· **Transport/yderligere oplysninger:** Ikke farligt stof ifølge ovennævnte forordninger.

· **UN "Model Regulation":** 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-bestemmelser**

Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH), ændret ved 2015/830/EU

Forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP, EU GHS)

· **DIREKTIV 2010/75/EU:** 42,4 g/l

· **2004/42/EF, direktiv om decopaint:** ikke reguleret

(Fortsættes på side 10)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 9)

- **Forordning (EU) Nr. 528/2012 om tilgængeliggørelse på markedet og anvendelse af biocidholdige produkter:**

Ikke relevant.

- **Direktiv 2012/18/EU**

- **Navngivne farlige stoffer - BILAG I** Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

- **Forordning (EU) Nr. 649/2012** ikke reguleret

- **Nationale forskrifter/henvisninger (Denmark):** Sørg for at alle nationale/lokale bestemmelser overholdes!

- **15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:** Der gennemførtes ikke sikkerhedsvurderinger for stoffer i denne blanding.

PUNKT 16: Andre oplysninger

- **16.1 Angivelse af ændringer:** Ikke relevant. Dette er den første udgave.
- **16.2 Relevante R-, H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst):** Ikke relevant.
- **16.3 Instruktionsanvisninger** Rutinemæssig undervisning af de ansatte om farer og beskyttelsesforholdsregler.
- **16.4 Referencer til den vigtigste faglitteratur og de vigtigste datakilder:**

Information er taget fra reference arbejde og litteratur.

Materiale Sikkerhedsdatablad

ECHA's fortegnelse over klassificeringer og mærkninger: (http://echa.europa.eu/clp/c_l_inventory_en.asp)eChemPortal (http://www.echemportal.org/echemportal/index?pageID=0&request_locale=en)TOXNET (<http://toxnet.nlm.nih.gov/index.html>)International Chemical Safety Cards (ICSC) (<http://www.ilo.org/dyn/icsc/showcard.home>)GESTIS® (www.dguv.de/bgia/de/gestis/stoffdb/index.jsp)GisChem/ www.gischem.deECHA's database om registrerede stoffer: (<http://echa.europa.eu/de/information-on-chemicals/registered-substances>)(GDL) (<http://www.gefahrstoff-info.de>)CEFIC ERICards Database (<http://www.ericards.net>)

- **16.5 Yderligere information:**

Oplysningerne på dette sikkerhedsblad svarer til vort nuværende kendskab samt nationale og EU-regler. Produktet må ikke uden skriftlig tilladelse tilføres andet anvendelsesformål end det i kapitel 1 beskrevet. Det er altid brugerens opgave at tage alle nødvendige forholdsregler for at opfylde de i de lokale love og bestemmelser fastlagte krav. Oplysningerne i Sikkerhedsdatabladet i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) sikkerhedsdatabladet beskriver sikkerhedskravene til vort produkt og udgør ingen garanti for produktens egenskaber.

- **Klassificering og metode til fastlæggelse deraf for blandinger i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]:**

Ikke anvendelig.

- **Datablad udstedt af:** Regulatory Affairs afdeling

- **Kontaktperson:**

Christian Geerlings
geerlings@mellerud.de

Robert Winkler
winkler@mellerud.de

- **16.6 Forkortelser og akronymer:**

Acute Tox. akut toksicitet

Aquatic Acute farlig for vandmiljøet, akut fare

Aquatic Chronic farlig for vandmiljøet, kronisk (langvarig) fare

(Fortsættes på side 11)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 10)

ATE Estimat for akut toksicitet (Acute Toxicity Estimate)
 ADR Den europæiske konvention om international transport af farligt gods ad vej
 ADN Den europæiske konvention om international transport af farligt gods ad indre vandveje
 C&L Klassificering og mærkning (Classification and Labelling)
 CLP Forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering (Classification Labelling Packaging Regulation)
 CAS-nr. Chemical Abstracts Service-nummer
 CMR Kræftfremkaldende, mutagen eller reproduktionstoksisk (Carcinogenic, Mutagenic or toxic to Reproduction)
 CSA Kemikaliesikkerhedsvurdering
 CSR Kemikaliesikkerhedsrapport
 DNEL Afledt nuleffektniveau (Derived No-Effect Level)
 DPD Direktiv 1999/45/EF om farlige præparater (Dangerous Preparations Directive)
 DSD Direktivet om farlige stoffer 67/548/EØF
 DUCC Koordineringsgruppe for downstreambrugere af kemikalier (Downstream Users of Chemicals Co-ordination group)
 EØS Det Europæiske Økonomiske Samarbejdsområde (EU + Island, Liechtenstein og Norge)
 ECB Det Europæiske Kemikaliekontor (European Chemicals Bureau)
 ECHA Det Europæiske Kemikalieagentur
 EF-nummer EINECS- og ELINCS-nummer (se også EINECS og ELINCS)
 Eye Dam. fremkalder alvorlig øjenskade
 Eye Irrit. irriterende for øjet
 EINECS Den europæiske fortegnelse over markedsførte kemiske stoffer (European Inventory of Existing Commercial Substances)
 ELINCS Den europæiske liste over anmeldte kemiske stoffer (European List of Notified Chemical Substances)
 DA Europæisk standard
 EP Europa-Parlamentet
 EQS Miljøkvalitetskrav (Environmental Quality Standard)
 ext-SDS Udvidet sikkerhedsdatablad (Extended Safety Data Sheet) (SDS med vedlagt ES)
 EU Den Europæiske Union
 Euphrac European Phrase Catalogue
 EWC Det europæiske affaldskatalog (European Waste Catalogue) [erstattet af listen over affald (engelsk: LoW) – se nedenfor]
 GES Generisk eksponeringsscenario
 GHS Globalt harmoniseret system til klassificering og mærkning af kemikalier
 IATA Den Internationale Luftfartssammenslutning (International Air Transport Association)
 ICAO-TI Tekniske instruktioner for sikker lufttransport af farligt gods (Technical Instructions for the Safe Transport of Dangerous Goods by Air)
 IMDG Den internationale kode for søtransport af farligt gods (International Maritime Dangerous Goods)
 IMSBC Den internationale kode for søtransport af tørlast i bulk (International Maritime Solid Bulk Cargoes)
 IUCLID International Uniform Chemical Information Database
 IUPAC Den Internationale Union for Ren og Anvendt Kemi (International Union for Pure Applied Chemistry)
 Kow octanol-vand-fordelingskoefficient
 LC50 Dødelig koncentration (Lethal Concentration) for 50 % af en forsøgspopulation
 LD50 Dødelig dosis (Lethal Dose) for 50 % af en forsøgspopulation
 LE Juridisk enhed (Legal Entity)
 LoW ec.europa.eu/environment/waste/framework/list.htm Listen over affald (List of Wastes) (se)
 Met. Corr. metalætsende stof eller blanding
 MSDS Materialesikkerhedsdatablad
 OC Anvendelsesforhold (Operational Conditions)
 OECD Organisationen for Økonomisk Samarbejde og Udvikling

(Fortsættes på side 12)

Handelsnavn: Rense- samt plejemiddel til vinyl og linoleum

(Fortsat fra side 11)

OECD-WPMN OECD's arbejdsgruppe om fremstillede nanomaterialer (Working Party on Manufactured Nanomaterials)

OEL Grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering (Occupational Exposure Limit)

EU-OSHA Det Europæiske Arbejds miljøagentur

PBT Persistent, bioakkumulerende og toksisk (Persistent, Bioaccumulative and Toxic)

PEC Forventet effekt koncentration (Predicted Effect Concentration)

PNEC Beregnet nuleffekt koncentration (Predicted No Effect Concentration)

(Q)SAR (Kvantitativ) struktur-aktivitets-relation

REACH Registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier Forordning (EF) nr. 1907/2006

RID Reglementet for international befordring af farligt gods med jernbane

Skin Corr. hudætsende

Skin Irrit. hudirriterende

SCBA Luftforsynet åndedrætsværn (Self-Contained Breathing Apparatus)

SDS Sikkerhedsdatablad

STOT Specifik målorgantoksicitet (Specific Target Organ Toxicity)

STOT-RE Specifik målorgantoksicitet – gentagen eksponering (Repeated Exposure)

STOT-SE Specifik målorgantoksicitet – enkelt eksponering (Single Exposure)

SVHC Særligt problematiske stoffer (Substances of Very High Concern)

UIC Union des Industries Chimiques

FN De Forenede Nationer

VOC Volatile Organic Compounds (flygtige organiske forbindelser)

vPvB Meget persistent og meget bioakkumulerende