

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

- **Versionsnummer:** 2.0/DNK\_da
- **Oprettelsesdato:** 07.11.2018
- **1.1 Produktidentifikator**
- **Handelsnavn:** Glans- rengøringsmiddel til parketgulve
- **Sortiment:** MELLERUD CLASSIC
- **Artikelnummer:** 2070000950
- **EAN-Kode:** 4004666000950
- **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** Overfladen renere
- **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](mailto:service@mellerud.de)  
[www.mellerud.de](http://www.mellerud.de)
- **For yderligere information:**  
Regulatory Affairs afdeling  
E-mail: [labor@mellerud.de](mailto: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: Glans- rengøringsmiddel til parketgulve**

(Fortsat fra side 1)

**Yderligere oplysninger:**


Opbevares utilgængeligt for børn.

©A.I.S.E

www.cleanright.eu

- **2.3 Andre farer** Ingen ved normalt brug.
- **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:**

CAS: 64-17-5	ethylalkohol	Flam. Liq. 2, H225	2,5-<5%
EINECS: 200-578-6		Eye Irrit. 2, H319	
Reg.nr.: 01-2119457610-43-XXXX			

**SVHC**

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

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

anioniske overfladeaktive stoffer, nonioniske overfladeaktive stoffer	<5%
konserveringemidler (BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE)	

- **Yderligere anvisninger:** Teksten til de anførte farehensvisninger fremgår af kapitel 16.

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

- **4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**
- **Generelle anvisninger:**  
Tøj, der er forurenet 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.  
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.

(Fortsættes på side 3)

**Handelsnavn: Glans- rengøringsmiddel til parketgulve**

(Fortsat fra side 2)

- **Efter indtagelse:**  
Fremkald ikke opkastning, tilkald straks lægehjælp.  
Skyl munden og drik rigeligt vand.
- **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**  
Behandlingen bør afhænge af symptomatisk og tilsigte at lindre enhver følgevirkning.

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

- **5.1 Slukningsmidler**
- **Egnede slukningsmidler:**  
CO<sub>2</sub>, slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle.
- **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**  
I tilfælde af brand kan der frigøres:  
Kulilte(CO) og kuldioxid(CO<sub>2</sub>)
- **5.3 Anvisninger for brandmandskab**
- **Særlige værnemidler:** Indånd ikke eksplosions- og brændgasser.
- **Yderligere oplysninger**  
Afkøl de truede beholdere med vandspraystråle.  
Brandrester og forurenede slukningsvand skal bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes retningslinjer.

### 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:**  
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.

(Fortsættes på side 4)

**Handelsnavn:** *Glans- rengøringsmiddel til parketgulve*

(Fortsat fra side 3)

- **Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**  
Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.  
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:** Skal beskyttes mod frost.
- **Anbefalet opbevaringstemperatur:** + 15 til +25 °C
- **Opbevaringsklasse:**  
10-13 Andre væsker og faste stoffer  
10
- **7.3 Særlige anvendelser**  
Se Punkt 1.2  
Flere MELLERUD produkter finder du på [www.mellerud.de](http://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:**

**CAS: 64-17-5 ethylalkohol**

GV (DK) | Langtidsværdi: 1900 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ppm

- **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**

**CAS: 64-17-5 ethylalkohol**

PNEC Farvande, Ferskvand	0,96 mg/l
PNEC Rensningsanlæg (STP)	580 mg/l
PNEC oral	720 mg/kg food
PNEC Sediment, Ferskvand	3,6 mg/kg dw
PNEC Farvande, intermitterende frigivelse	2,75 mg/l
PNEC Farvande, Havvand	0,79 mg/l

- **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:**  
Tekniske ledsageforanstaltninger og passende arbejdsbetingelser skal have forrang for anvendelsen af personlige værnemidler. Se Punkt 7.1.
- **8.2.2 Personlige værnemidler:**
- **Åndedrætsværn:** Ikke påkrævet ved normal brug

(Fortsættes på side 5)

**Handelsnavn: Glans- rengøringsmiddel til parketgulve**

(Fortsat fra side 4)

- **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  
f.eks Ultranitril 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:

- |                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| · <b>Form:</b>              | Flydende               |
| · <b>Farve:</b>             | Beige                  |
| · <b>Lugt:</b>              | Karakteristisk         |
| · <b>Lugttærskel:</b>       | Ikke bestemt.          |
| · <b>pH-værdi ved 20°C:</b> | 7,5<pH≤9,0 (DIN 19268) |

### · Tilstandsændring

- |  |               |
|--|---------------|
| · <b>Smeltepunkt/frysepunkt:</b>                     | Ikke bestemt. |
| · <b>Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:</b> | 100°C         |

- |                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| · <b>Flammepunkt:</b> | 62°C (EN ISO 13736) |
|-----------------------|---------------------|

- |  |                |
|--|----------------|
| · <b>Antændelighed (fast stof, luftart):</b> | Ikke relevant. |
|--|----------------|

- |                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| · <b>Dekomponeringstemperatur:</b> | Ikke bestemt. |
|------------------------------------|---------------|

- |                                     |                                    |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| · <b>Selvantændelsestemperatur:</b> | Produktet er ikke selvantændeligt. |
|-------------------------------------|------------------------------------|

- |                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| · <b>Eksplorative egenskaber:</b> | Produktet er ikke eksplosivt. |
|-----------------------------------|-------------------------------|

### · Eksplosionsgrænser:

- |                 |                |
|-----------------|----------------|
| · <b>Nedre:</b> | Ikke relevant. |
| · <b>Øvre:</b>  | Ikke relevant. |

- |                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| · <b>Oxiderende egenskaber:</b> | Ikke-oxiderende. |
|---------------------------------|------------------|

- |                    |               |
|--------------------|---------------|
| · <b>Damptryk:</b> | Ikke bestemt. |
|--------------------|---------------|

(Fortsættes på side 6)

**Handelsnavn: Glans- rengøringsmiddel til parketgulve**

(Fortsat fra side 5)

· <b>Densitet ved 20°C:</b>	1000 kg/m <sup>3</sup> (ISO 387)
· <b>Relativ massefylde ved 20°C:</b>	1,000 (ISO 15212-1)
· <b>Dampmassefylde:</b>	Ikke bestemt.
· <b>Fordampningshastighed</b>	Ikke bestemt.
· <b>Opløselighed i/blandbarhed med vand:</b>	Fuldt blandbar.
· <b>Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand:</b>	Ikke relevant.
· <b>Viskositet:</b>	
<b>dynamisk:</b>	Ikke bestemt.
<b>kinematisk ved 20°C:</b>	0 s (DIN 53211/4)
· <b>Konklusion/Sammendrag</b>	Baseret på de tilgængelige data opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
· <b>9.2 Andre oplysninger</b>	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:**

**CAS: 64-17-5 ethylalkohol**

Akut oral toksicitet	LD50	10470 mg/kg bw (Rotte) (OECD 401)
Akut dermal toksicitet	LD50	15800 mg/kg bw
Akut toksicitet ved indånding	LC50/4h/Damp	50000 mg/l (Rotte) (OECD403)

· **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)

(Fortsættes på side 7)

**Handelsnavn:** *Glans- rengøringsmiddel til parketgulve*

(Fortsat fra side 6)

· **Hudætsning/-irritation**

· **Farlige indholdstoffer:**

**CAS: 64-17-5 ethylalkohol**

Resultat / evaluering: Ingen irritation (Kanin) (OECD404)

· **Produkt/blanding:**

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

· **Alvorlig øjenskade/øjenirritation**

· **Farlige indholdstoffer:**

**CAS: 64-17-5 ethylalkohol**

Resultat / evaluering: Kategori 2 (Irriterende) (Kanin) (OECD 405)

· **Produkt/blanding:**

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

· **Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering**

· **Farlige indholdstoffer:**

**CAS: 64-17-5 ethylalkohol**

Resultat / evaluering: Medfører ikke hudsensibilisering (marsvin) (OECD406)  
Medfører ikke respiratorisk sensibilisering (Ikke klassificeret (Manglende data))

· **Produkt/blanding:**

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

· **Erfaringer på mennesker:**

Dette produkt indeholder Ethanol. Alkoholiske drikkevarer og Ethanol i alkoholiske drikkevarer er blevet klassificeret af IARC (the International Agency for Research on Cancer) som værende kræftfremkaldende for mennesker. Der er desuden data som forbinder menneskets indtagelse af alkoholiske drikkevarer med udviklingsmæssig toksicitet og lever toksicitet. Udsættelse for Ethanol under forventet brug af dette produkt forventes ikke at kunne medføre kræft, udviklings toksicitet eller lever toksicitet

· **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.

(Fortsættes på side 8)

**Handelsnavn:** Glans- rengøringsmiddel til parketgulve

(Fortsat fra side 7)

· **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:**

**CAS: 64-17-5 ethylalkohol**

EC50/48 h 12340 mg/l (Daphnia magna (Daphnie))

LC50/96 h 13000 mg/l (Oncorhynchus mykiss (Regnbueørred)) (OECD 203)

· **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:**

**CAS: 64-17-5 ethylalkohol**

Persistens (Ingen eksisterende data)

Biologisk nedbrydelighed 94 % (28 d) (OECD 301E Modified OECD Screening Test)

· **Produkt/blanding:**

· **Konklusion/Sammendrag**

Produktet er biologisk let nedbrydeligt.

Oplysningerne er afledt af enkeltkomponenternes egenskaber.

(Fortsættes på side 9)



**Handelsnavn:** *Glans- rengøringsmiddel til parketgulve*

(Fortsat fra side 8)

· **12.3 Bioakkumuleringspotentiale**

· **Farlige indholdstoffer:**

**CAS: 64-17-5 ethylalkohol**

log P(o/w) ≤0,31 (additive Beregningsmetode) (US EPA ,2002)

· **Produkt/blanding:**

· **Konklusion/Sammendrag**

Der forventes ingen bioakkumulation.

Beriges ikke i organismer.

· **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:**

Mindre mængder kan fortyndes med rigeligt vand og skylles ud. Større mængder skal bortskaffes i henhold til de lokale myndigheders forskrifter.

· **Liste over forslag til affaldskoder/affaldsbetegnelser 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)
20 01 29*	Detergenter indeholdende farlige stoffer
15 00 00	EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIALER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET
15 01 00	Emballage (herunder separat indsamlet kommunalt emballageaffald)
15 01 10*	Emballage, som indeholder rester af eller er forurenede med farlige stoffer

(Fortsættes på side 10)

**Handelsnavn:** *Glans- rengøringsmiddel til parketgulve*

(Fortsat fra side 9)

- **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:** 28,5 g/l
  - **2004/42/EF, direktiv om decopaint:** ikke reguleret
  - **Forordning (EU) Nr. 528/2012 om tilgængeliggørelse på markedet og anvendelse af biocidholdige produkter:**  
ikke reguleret
  - **Forordning (EU) Nr. 649/2012** ikke reguleret
- 
- **Nationale forskrifter/henvisninger (Denmark):** Sørg for at alle nationale/lokale bestemmelser overholdes!
  - **Dansk PR-nr.:** 1861938

(Fortsættes på side 11)

**Handelsnavn:** *Glans- rengøringsmiddel til parketgulve*

(Fortsat fra side 10)

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

## PUNKT 16: Andre oplysninger

- **16.1 Angivelse af ændringer:** Sikkerhedsdata blev kontrolleret / revideret.
- **Erstatter version af:** 17.08.2015
- **16.2 Relevante R-, H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst):**  
H225 Meget brandfarlig væske og damp.  
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.
- **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  
GisChem/ [www.gischem.de](http://www.gischem.de)  
(GDL) (<http://www.gefahrstoff-info.de>)  
CEFIC ERICards Database (<http://www.ericards.net>)  
ECHA's fortegnelse over klassificeringer og mærkninger: ([http://echa.europa.eu/clp/c\\_l\\_inventory\\_en.asp](http://echa.europa.eu/clp/c_l_inventory_en.asp))  
eChemPortal ([http://www.echemportal.org/echemportal/index?pageID=0&request\\_locale=en](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](http://www.dguv.de/bgia/de/gestis/stoffdb/index.jsp))  
ECHA's database om registrerede stoffer: (<http://echa.europa.eu/de/information-on-chemicals/registered-substances>)
- **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 produktgenskaber.

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

· **Kontaktperson:**

Christian Geerlings  
[geerlings@mellerud.de](mailto:geerlings@mellerud.de)

Robert Winkler  
[winkler@mellerud.de](mailto: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  
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

(Fortsættes på side 12)

**Handelsnavn: Glans- rengøringsmiddel til parketgulve**

(Fortsat fra side 11)

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](http://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  
 OECD-WPMN OECD's arbejdsgruppe om fremstillede nanomaterialer (Working Party on Manufactured Nanomaterials)  
 OEL Grænseværdi for erhvervmæssig eksponering (Occupational Exposure Limit)  
 EU-OSHA Det Europæiske Arbejds miljøagentur  
 PBT Persistent, bioakkumulerende og toksisk (Persistent, Bioaccumulative and Toxic)  
 PEC Forventet effektkoncentration (Predicted Effect Concentration)  
 PNEC Beregnet nuleffektkoncentration (Predicted No Effect Concentration) r  
 (Q)SAR (Kvantitativ) struktur-aktivitets-relation  
 REACH Registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier Forordning (EF) nr.

(Fortsættes på side 13)

**Sikkerhedsdatablad**  
**ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31**

Side 13/13

Trykdato: 07.11.2018

Revision: 07.11.2018

**Handelsnavn: Glans- rengøringsmiddel til parketgulve**

(Fortsat fra side 12)

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

DK