

**Sikkerhetsdatablad  
ifølge Forordning (EU) 2015/830**

Trykkdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Avsnitt 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket**

- **1.1 Produktidentifikator**
- **Utgivelsesdato:** 07.11.2014
- **Produktnavn:** PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750
- **Synonymnavn:** Intensivrensjøringsmiddel RM 750
- **UFI:** 4740-Y0KJ-9009-7K16
- **1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes**  
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **Bruk av stoffet/ tilberedning** rensmiddel
- **1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet**
- **Produsent/leverandør:**

**Alfred Kärcher SE & Co. KG**

Alfred-Kärcher-Str. 28-40

D - 71364 Winnenden

Tel.: +49-7195-14-0

**Kärcher AS**

Stanseveien 31

N - 0976 Oslo

Tel.: +47-24-1777-00

karcher@karcher.no

Internet: [www.karcher.com](http://www.karcher.com)

- **Avdeling for nærmere informasjon:**

Avdeling CSD-D

Tel.: +49-7195-14-0

[productsafety.management@de.kaercher.com](mailto:productsafety.management@de.kaercher.com)

- **1.4 Nødtelefonnummer:**

+47 22 59 13 00 Giftinformasjonen Oslo

Ved hendelser som utslipp, lekkasje, brann, eksplosjon eller ulykke med farlige stoffer [eller farlig gods] skal CHEMTREC kontaktes, hele døgnet

Land utenfor USA og Canada: +1 703 741-5970 (noteringsoverføring godtas)

USA og Canada 1-800-424-9300

**Avsnitt 2: Fareidentifikasjon**

- **2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen**
- **Klassifisering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**  
Met. Corr. 1 H290 Kan være etsende for metaller.  
Skin Corr. 1A H314 Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.  
Eye Dam. 1 H318 Gir alvorlig øyeskade.

(fortsatt på side 2)

NO

**Sikkerhetsdatablad  
ifølge Forordning (EU) 2015/830**

Trykdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750***(fortsett fra side 1)*

- **2.2 Merkingselementer**
- **Merking i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**  
Produktet er klassifisert og merket i henhold til CLP-forordningen.
- **Farepiktogrammer**



GHS05

- **Varselord Fare**
- **Farebestemmende komponenter ved etikettering:**  
kaliumhydroksid  
fettalkohol-alkoksydat fosforsyreester
- **Faresetninger**  
H290 Kan være etsende for metaller.  
H314 Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.
- **Sikkerhetssetninger**  
P280 Benytt vernehansker/verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.  
P303+P361+P353 VED HUDKONTAKT (eller håret): Tilsølte klær må fjernes straks. Skyll [eller dusj] huden med vann.  
P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.  
P310 Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER/en lege.  
P405 Oppbevares innelåst.  
P501 Innholdet / emballasjen skal avhendes i henhold til de lokale / regionale / nasjonale / internasjonale forskrifter.

- **2.3 Andre farer**  
Det er påvist at produktet ikke inneholder organisk bundne halogenforbindelser (AOX), nitrater, tungmetallforbindelser.
- **Resultater av PBT- og vPvB-vurdering**
- **PBT:** Ikke relevant.
- **vPvB:** Ikke relevant.

**Avsnitt 3: Sammensetning / opplysninger om bestanddeler**

- **3.2 Stoffblandinger**
- **Beskrivelse:** Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.

*(fortsett på side 3)*

NO

## Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykkdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

### Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750

(fortsett fra side 2)

· Farlige innholdsstoffer:		
CAS: 1310-58-3 EINECS: 215-181-3 EF-nummer: 019-002-00-8 Registreringsnummer: 01-2119487136-33-xxxx	kaliumhydroksid Met. Corr. 1, H290; Skin Corr. 1A, H314; Acute Tox. 4, H302 Spesifikke konsentrasjonsgrenser: Skin Corr. 1A; H314: C ≥ 5 % Skin Corr. 1B; H314: 2 % ≤ C < 5 % Skin Irrit. 2; H315: 0,5 % ≤ C < 2 % Eye Irrit. 2; H319: 0,5 % ≤ C < 2 %	≥2-<5%
CAS: 68649-29-6	fettalkohol-alkoksylat fosforsyreester Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315	≥1-<3%
CAS: 67656-24-0 EINECS: 266-840-7 Registreringsnummer: 01-2120781516-47-0000	natrium-2-butoksyetylsulfat Eye Dam. 1, H318 Spesifikke konsentrasjonsgrense: Eye Dam. 1; H318: C ≥ 50 %	1-5%
· Forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengjøringsmidler / Merking av innhold		
anioniske overflateaktive stoffer, ikke-ioniske overflateaktive stoffer		<5%
parfyme		

#### · Ytterligere informasjon:

Teksten til de fareangivelsene som er inkludert her, kan konsulteres i kapittel 16.

### Avsnitt 4: Førstehjelpstiltak

#### · 4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

##### · Generelle informasjon:

Tilkall lege straks.

Klær som er tilsølt med produktet må fjernes omgående.

##### · etter innånding:

Ved bevisstløshet lagring og transport i stabil sidestilling.

Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.

##### · etter hudkontakt:

Vask straks med vann og sepe og skylld godt etterpå.

##### · etter øyekontakt:

Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann og tilkall lege.

##### · etter svelging:

Skyll munnen og drikk rikelig med vann.

Ikke få pasienten til å kaste opp. Tilkall lege straks.

Drikk rikelig med vann og sørg for frisk luft. Tilkall lege omgående.

#### · 4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

#### · 4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

NO

(fortsett på side 4)

**Sikkerhetsdatablad  
ifølge Forordning (EU) 2015/830**

Trykkgdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750**

(fortsatt fra side 3)

**Avsnitt 5: Brannslukkingstiltak**

- **5.1 Slukkingsmidler**
- **Egnede slukningsmidler:**  
CO<sub>2</sub>, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.
- **5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **5.3 Råd til brannmannskaper**
- **Spesielt verneutstyr:** Bær hel beskyttelsesdrakt.
- **Ytterligere informasjoner**  
Samle sammen kontaminert slukningsvann for seg, må ikke komme ned i klokker eller avløp.

**Avsnitt 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp**

- **6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner**  
Ta på beskyttelsesdrakt. Hold ubeskyttede personer borte.
- **6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø:**  
Forhindre at produktet kommer ned i kloakk eller vassdrag.  
Ansvarlige myndigheter varsles hvis produktet er kommet ned i vassdrag eller kloakk.  
Fortynn med rikelig med vann.  
La ikke produktet komme ned i kloakk/overflatevann/grunnvann.  
Ikke la produktet komme ned i mark/jordsmonn.
- **6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing:**  
Ta opp stoffet med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel).  
Bruk nøytraliseringsmiddel.  
Deponer kontaminert materiale som avfall i.h.t. punkt 13.  
Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.
- **6.4 Henvisning til andre avsnitt**  
Informasjoner om sikker håndtering, se kapittel 7.  
Informasjoner om personlig beskyttelsesutstyr, se kapittel 8.  
Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

**Avsnitt 7: Håndtering og lagring**

- **7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering**  
Hold beholderne tett tillukket.  
Sørg for god ventilasjon/avsugning på arbeidsplassen.  
Unngå aerosoldannelse.  
Unngå kontakt med øyne og hud.
- **Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern:** Ingen særlige tiltak nødvendig.

(fortsatt på side 5)

NO

## Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykkgdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750**

(fortsett fra side 4)

- **7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter**
- **Lagring:**
- **Krav til lagerrom og beholdere:**  
Uegnet materiale for beholdere: aluminium.  
Uegnet materiale for beholdere: glass eller keramikk.  
Må bare oppbevares i originalbeholdere.
- **Informasjoner om felles lagring:**  
Må ikke lagres sammen med syrer.  
Hold unna mat, drikkevarer og fôr.
- **Ytterligere informasjoner om lagervilkårene:**  
Oppbevares under lås og lukke og utilgjengelig for barn.  
Hold beholderne tett tilsluttet.
- **7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

### Avsnitt 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

#### · 8.1 Kontrollparametere

- **Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:**

**1310-58-3 kaliumhydroksid**

AG Takverdi: 2 mg/m<sup>3</sup>

#### · 8.2 Eksponeringskontroll

- **Hensiktsmessige tekniske kontrolltiltak** Ingen ytterligere informasjoner, se punkt 7.
- **Individuelle vernetiltak, som f.eks. personlig verneutstyr**
- **Generelle verne- og hygienetiltak:**  
Holdes adskilt fra næringsmidler, drikkevarer og forstoffer.  
Fjern omgående forurensede, gjennomvætede klær.  
Vask hendene før arbeidspausene og ved arbeidets slutt.  
Gasser/damper/aerosoler må ikke innåndes.  
Unngå berøring med øyne og hud.
- **Åndedrettsvern**  
Filter A/P2.  
Ved korttidlig eller liten belastning åndedrettsfilterapparat; ved intensiv eller lengre utsetting: bruk omluft-uavhengig åndedrettsbeskyttelsesapparat.  
Ikke nødvendig ved god ventilasjon i lokalene.
- **Håndvern**



Beskyttelseshansker.

- **hanskemateriale** Butylkautsjuk
- **gjennomtrengingstid for hanskemateriale**  
Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.
- **For kontakt over lengre tid er hansker av følgende materialer egnet:** \* Butylkautsjuk 0,7 mm, 480 min

(fortsett på side 6)

## Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvaskemiddel RM 750**

(fortsatt fra side 5)

- For kontakt på høyst 15 minutter sammenhengende er hansker av følgende materialer egnet:

Nitrilkautsjuk

- Vern av øyne/ansikt



Tettsittende vernebrille.

- Kroppsvern:

Støvler.

Forkle.

### Avsnitt 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

- 9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

- alminnelige opplysninger

· Fysisk tilstand	flytende
· Farge	gul
· Lukt	sitruslignende
· Lukterskel:	Ikke bestemt.
· Smeltepunkt/frysepunkt	- 9 °C
· Kokepunkt eller startkokepunkt og kokeområde	100 °C
· Antennelighet	Ikke brannfarlig.
· Nedre og øvre eksplosjonsgrense	
· nedre:	Ikke bestemt.
· øvre	Ikke bestemt.
· Flammepunkt	Ikke relevant.
· Antennelsestemperatur:	ikke relevant.
· Spaltingstemperatur	Ikke bestemt.
· pH ved 20 °C	13,7
· pH-verdi 1 %:	11-12
· Viskositet:	
· Kinematisk viskositet	Ikke bestemt.
· dynamisk ved 20 °C:	5 mPas
· Løselighet	
· Vann:	fullstendig blandbar
· Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann (logaritmisk verdi)	Ikke bestemt.
· Damptrykk	Ikke bestemt.
· Tetthet og/eller relativ tetthet	
· Tetthet ved 20 °C:	1,112 g/cm <sup>3</sup>
· Relativ tetthet:	Ikke bestemt.
· Damptetthet:	Ikke bestemt.

- 9.2 Andre opplysninger

- Utseende:

- Form: flytende

(fortsatt på side 7)

## Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykkdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750**

(fortsett fra side 6)

### · viktige data vedrørende helse- og miljøvern samt sikkerhet

- |                             |                                      |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| · Selvantennelsestemperatur | Produktet er ikke selvantennelig.    |
| · Eksplosive egenskaper:    | Produktet er ikke eksplosjonsfarlig. |
| · Løsningsmiddelandel:      |                                      |
| · Andel faste stoffer:      | 20,1 %                               |
| · Tilstandsendring          |                                      |
| · Fordampingshastighet      | Ikke bestemt.                        |

### · Opplysninger med hensyn til fysiske fareklasser

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| · Eksplosive varer  | bortfaller                     |
| · Brannfarlige gasser   | bortfaller                     |
| · Aerosoler   | bortfaller                     |
| · Oksiderende gasser  | bortfaller                     |
| · Gasser under trykk  | bortfaller                     |
| · Brannfarlige væsker   | bortfaller                     |
| · Brannfarlige faste stoffer  | bortfaller                     |
| · Selvreaktive stoffer og stoffblandinger   | bortfaller                     |
| · Pyrofore væsker   | bortfaller                     |
| · Pyrofore faste stoffer  | bortfaller                     |
| · Selvopphetende stoffer og stoffblandinger                                       | bortfaller                     |
| · Stoffe og stoffblandinger som ved kontakt med vann utvikler brannfarlige gasser | bortfaller                     |
| · Oksiderende væsker  | bortfaller                     |
| · Oksiderende faste stoffer   | bortfaller                     |
| · Organiske peroksider  | bortfaller                     |
| · Etsende for metaller  | Kan være etsende for metaller. |
| · Desensibiliserte eksplosive varer   | bortfaller                     |

## Avsnitt 10: Stabilitet og reaktivitet

- **10.1 Reaktivitet** tilsvare 10.3
- **10.2 Kjemisk stabilitet**
- **Termisk spaltning / vilkår som må unngås:** Ingen spaltning ved formålsriktig lagring og håndtering.
- **10.3 Risiko for farlige reaksjoner**  
Sterk exoterm reaksjon med syrer.  
Reaksjoner med lettmetaller under dannelse av vannstoff.  
Korroderer aluminium.
- **10.4 Forhold som skal unngås** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **10.5 Uforenlige materialer** Uegnet for alkali-sensitive stoffer som tinn, sink, aluminium og lakk.

(fortsett på side 8)

NO

## Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykkdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750**

(fortsett fra side 7)

- **10.6 Farlige nedbrytingsprodukter** ingen farlige spaltningsprodukter kjente.

### Avsnitt 11: Toksikologiske opplysninger

- **11.1 Opplysninger om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008**
- **Akutt giftighet**, Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

- **Klassifiseringsrelevante LD/LC50-verdier:**

**1310-58-3 kaliumhydroksid**

Oral	LD50	333 mg/kg (Rat)
------	------	-----------------

**68649-29-6 fettalkohol-alkoksylat fosforsyreester**

Oral	LD50	>2.000-5.000 mg/kg (Rat)
------	------	--------------------------

- **Hudetsing/hudirritasjon** Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.
- **Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon** Gir alvorlig øyeskade.
- **Sensibilisering ved innånding eller hudkontakt**  
Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Arvestoffskadelig virkning på kjønnseller**  
Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Kreftframkallende egenskaper** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Reproduksjonstoksisitet** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **STOT - enkelteksponering** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **STOT - gjentatt eksponering** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Aspirasjonsfar** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **11.2 Opplysninger om andre farer**

- **Hormonforstyrrende egenskaper**

ingen av innholdsstoffene er listet opp

### Avsnitt 12: Økologiske opplysninger

- **12.1 Giftighet**

- **Akvatisk toksisitet:**

**1310-58-3 kaliumhydroksid**

LC50/96 h	80 mg/l (Gambusia affinis)
	165 mg/l (Poecilia reticulata)

**68649-29-6 fettalkohol-alkoksylat fosforsyreester**

EC50/48 h	1-10 mg/l (Daphnia sp.)
-----------	-------------------------

- **12.2 Persistens og nedbrytbarhet** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **Ytterligere informasjoner** Produktet er biologisk nedbrytbart.
- **12.3 Bioakkumuleringsevne** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

(fortsett på side 9)



**Sikkerhetsdatablad  
ifølge Forordning (EU) 2015/830**

Trykkgdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750***(fortsatt fra side 8)*

· **12.4 Mobilitet i jord** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

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

· **PBT:** Ikke relevant.

· **vPvB:** Ikke relevant.

· **12.6 Hormonforstyrrende egenskaper**

Produktet inneholder ikke stoffer med hormonforstyrrende egenskaper.

· **12.7 Andre skadevirkninger**

· **Ytterligere økologiske informasjon:**

· **CSB-verdi:** 126000 mg/l

· **Generelle informasjon:**

Dette/de tensidet(ene) som inngår i denne blandingen oppfyller kriteriene for biologisk nedbrytning i EU regulativ nr. 648/2004 som omhandler vaske- og rengjøringsmidler. Data som underbygger denne påstanden er tilgjengelige for medlemsstatenes rette myndighet og vil bli gjort tilgjengelige for dem ved direkte forespørsel, eller på forespørsel fra en produsent av vaske- og rengjøringsmidler.

De organiske kompleksdannere i produktet når en DOC-eliminerasjonsgrad på 80% (tilsvarende nr. 406 i vedlegget "Analyse- og måleprosesser") og oppfyller dermed de skjerpede krav i tillegg 49 i de nye kloakkrensingsforskriftene.

Produktet er fritt for organisk bundne halogener (AOX-fritt).

Ikke la stoffet komme ufortynnet ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker.

Må ikke komme ufortynnet eller unøytralisert ned i spillvann eller i avløpsgrøft.

Bortspyling av større mengder ut i kanaler eller vassdrag kan føre til høyere pH-verdier. En høyere pH-verdi skader vannorganismer. I den fortynnede brukskonsentrasjon reduseres pH-verdien betydelig, slik at utslagsvann som kommer ut i kanalsystemet etter bruk av produktet, bare virker svakt skadelig på vannet.

**Avsnitt 13: Sluttbehandling**

· **13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

· **Anbefaling:**

Må ikke deponeres sammen med husholdningsavfall. Må ikke komme ned i kloakk.

Må overgis til spesialbehandling, i overensstemmelse med myndighetenes forskrifter.

· **Europeisk avfallsliste (EAL) kode**

20 01 29*	rengjøringsmidler som inneholder farlige stoffer
-----------	--

· **Ikke rengjort emballasje**

· **Anbefaling:** Ikke kontaminerte emballasjer kan tilføres recycling.

*(fortsatt på side 10)*

NO

## Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750**

(fortsett fra side 9)

 · **Anbefalt rengjøringsmiddel:** Vann, eventuelt med tilsetning av rengjøringsmidler.

### Avsnitt 14: Transportopplysninger

 · **14.1 FN-nummer eller ID-nummer**

 · **ADR, IMDG, IATA** UN1814

 · **14.2 FN-forsendelsesnavn**

 · **ADR** 1814 KALIUMHYDROKSIDLØSNING  
 · **IMDG, IATA** POTASSIUM HYDROXIDE SOLUTION

 · **14.3 Transportfareklasse(r)**

 · **ADR**

 · **klasse** 8 (C5) Etsende stoffer  
 · **Fareseddel** 8

 · **IMDG, IATA**

 · **Class** 8 Etsende stoffer  
 · **Label** 8

 · **14.4 Emballasjegruppe**

 · **ADR, IMDG, IATA** III

 · **14.5 Miljøfarer**

 · **Marine pollutant:** Nei

 · **14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk** Advarsel: Etsende stoffer

 · **Farenummer (Kemler-tall):** 80

 · **EMS-nummer:** F-A,S-B

 · **Segregation groups** Alkalis

 · **Stowage Category** A

 · **Segregation Code** SG35 Stow "separated from" SGG1-acids

 · **14.7 Sjøtransport i bulk i henhold til IMO-instrumenter**

Ikke relevant.

(fortsett på side 11)

NO

**Sikkerhetsdatablad  
ifølge Forordning (EU) 2015/830**

Trykkgdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750**

(fortsatt fra side 10)

**· Transport/ytterligere informasjoner:**

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| · <b>ADR</b>                      |  |
| · <b>Begrenset mengde (LQ)</b>    | 5L   |
| · <b>Unntatte mengder (EQ)</b>    | Kode: E1<br>Maksimal nettovekt per inneremballasje: 30 ml<br>Maksimal nettovekt per ytteremballasje: 1000 ml     |
| · <b>Transportkategori</b>        | 3  |
| · <b>Tunnel restriksjonskode</b>  | E  |
| -----                             |  |
| · <b>IMDG</b>                     |  |
| · <b>Limited quantities (LQ)</b>  | 5L   |
| · <b>Excepted quantities (EQ)</b> | Code: E1<br>Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml<br>Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml |
| · <b>UN "Model Regulation":</b>   | UN 1814 KALIUMHYDROKSIDLØSNING, 8, III   |

**Avsnitt 15: Opplysninger om regelverk**

- **15.1 Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen**
- **Direktiv 2012/18/EU**
- **Spesifiserte farlige stoffer - VEDLEGG I** ingen av innholdsstoffene er listet opp
- **Forordning (EF) nr. 1907/2006 VEDLEGG XVII** Begrensninger: 3
- **Nasjonale forskrifter:**  
Forskrift om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger EU-forordning (EU) 2015/830, 1907/2006 (REACH), 1272/2008/EF (CLP), 790/2009/EF. Forskrift om tiltaksverdier og grenseverdier for fysiske og kjemiske faktorer i arbeidsmiljøet samt smitterisikogrupper for biologiske faktorer. Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften). Transport av farlig gods: ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO  
Produktforskriftens § 3-10 (Vaskemiddelforordningen), EU-forordning 648/2004, 487/2013.
- **Deklarasjonsnr** 160072
- **Informasjoner om arbeidsinnskrenkning:** Observér beskjeftigelsesinnskrenkningene for ungdommer.
- **15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet** En kjemisk sikkerhetsvurdering er ikke utført.

**Avsnitt 16: Andre opplysninger**

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produkttegenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

(fortsatt på side 12)

NO

**Sikkerhetsdatablad  
ifølge Forordning (EU) 2015/830**

Trykdato: 27.05.2022

Versjon 7 (erstatte versjon 6)

revidert den: 21.06.2021

**Produktnavn: PressurePro Kraftig gulvvaskemiddel RM 750***(fortsatt fra side 11)***· Relevante satser**

Merknader, avsnitt 8, tiltaksverdier:

A: Kjemikalier som skal betraktes som at de fremkaller allergi eller annen overfølsomhet i øynene eller luftveier, eller som skal betraktes som at de fremkaller allergi ved hudkontakt.

E: EU har en veiledende grenseverdi for stoffet.

G: EU har fastsatt en bindende grenseverdi for stoffet.

H: Kjemikalier som kan tas opp gjennom huden.

K: Kjemikalier som skal betraktes som kreftfremkallende.

M: Kjemikalier som skal betraktes som mutagene.

R: Kjemikalier som skal betraktes som reproduksjonstoksiske.

S: Korttidsverdi er en verdi for gjennomsnittskonsentrasjonen av et kjemisk stoff i pustesonen til en arbeidstaker som ikke skal overskrides i en fastsatt referanseperiode. Referanseperioden er 15 minutter hvis ikke annet er oppgitt.

T: Takverdi er en øyeblikksverdi som angir maksimalkonsentrasjon av et kjemikalie i pustesonen som ikke skal overskrides.

H290 Kan være etsende for metaller.

H302 Farlig ved svelging.

H314 Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.

H315 Irriterer huden.

H318 Gir alvorlig øyeskade.

**· Avdeling som utsteder datablad: CSD-D****· Kontaktperson:**

Avdeling CSD-D

Tel.: +49-7195-14-0

productsafety.management@de.kaercher.com

**· Versjonsnummer for tidligere versjon: 6****· Forkortelser og akronymer:**

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Met. Corr. 1: Etsende for metaller – Kategori 1

Acute Tox. 4: Akutt giftighet – Kategori 4

Skin Corr. 1A: Hudetsing/hudirritasjon – Kategori 1A

Skin Irrit. 2: Hudetsing/hudirritasjon – Kategori 2

Eye Dam. 1: Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon – Kategori 1

**· \* Data forandret i forhold til forrige versjon**

· 0-011-135-0

RM 750/6

2-419