

# Säkerhetsdatablad

## Moland Trärengöring

Ersätter datum: 2018-06-20

Omarbetad: 2022-03-28  
Version: 14.0.0

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 Produktbeteckning

**Handelsnamn:** Moland Trärengöring

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

**Rekommenderad användning:** Rengöring, avfettning av inomhus trä.**Inte rekommenderad användning:** Denna produkt rekommenderas inte för något annat än de identifierade användningarna ovan.

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet

##### Distributör

**Företag:** Moland Byggevarer A/S  
**Adress:** Strandvejen 16  
**Postnr:** 7800  
**Ort:** Skive  
**Land:** DANMARK  
**E-post:** moland@moland.dk  
**Telefon:** 96145000  
**Fax:** 96145099  
**Hemsida:** www.moland.dk

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

112 begär Giftinformation (Råd och anvisningar) (Dygnet runt.)

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

**CLP-klassificering:** Produkten ska inte klassificeras som farlig i enlighet med klassificerings- och märkningsreglerna för ämnen och blandningar.

#### 2.2 Märkningsuppgifter

##### P-fraser

P102 Förvaras oåtkomligt för barn.

#### 2.3 Andra faror

Produkten innehåller inte hormonstörande, PBT- eller vPvB-ämnen.

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.2 Blandningar

**Ingrediens-kommentar:** Innehåller inga ämnen som skall deklarerars.

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

# Säkerhetsdatablad

## Moland Trärengöring

Ersätter datum: 2018-06-20

Omarbetad: 2022-03-28  
Version: 14.0.0

<b>Inhalation:</b>	Vid illamående bringas personen i frisk luft och vila under uppsyn. Sök läkare i händelse av bestående obehag.
<b>Förtäring:</b>	Ge vatten eller mjölk att dricka. FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Om uppkastning sker, håll huvudet lågt, så att det icke kommer maginnehåll i lungorna. Sök läkare i händelse av obehag.
<b>Hudkontakt:</b>	Tvätta genast huden med tvål och vatten. Tag av förorenade kläder och fortsatt tvätta. Hudrengöringskräm kan användas. Använd ej lösningsmedel. Kläder / skor måste rengöras innan den används igen. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Ögonkontakt:</b>	Skölj omedelbart med ljummet vatten (helst med ögondusch) under minst 15 minuter. Spärra upp ögonen. Ta bort eventuella kontaktlinser. Sök läkare.
<b>Brännskador:</b>	Produkten är inte brandfarlig.
<b>Allmänt:</b>	Om du är osäker kontakta läkare. Se även avsnitt 1. Av olyckan: Kontakta läkare / sjukhus: Om möjligt, ta etiketten eller säkerhetsdatabladet med.

### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Irritation av ögon och hud.

### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandlas symptomatiskt.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

<b>Lämpliga släckmedel:</b>	Ej brandfarlig vara.
<b>Olämpliga släckmedel:</b>	Ej brandfarlig vara.
<b>Släckningsmetod:</b>	Ej brandfarlig vara.

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Halt underlag.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Stängda behållare kan hållas avkylda med vatten.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

<b>För annan personal än räddningspersonal:</b>	Använd engångsoverall som slängs efter användningen. Inte relevant.
<b>För räddningspersonal:</b>	Använd gummihandskar och engångskläder.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Meddela ansvarig myndighet i händelse av förorening av mark eller vatten, eller utsläpp i avloppssystem.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Förhindra att större mängder spill kommer ut i avlopp eller vatten genom att valla in spillet med sand eller liknande och samla upp. Spill samlas upp med absorberande material. Rengör området med lämpligt rengöringsmedel, undvik att använda lösningsmedel.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

se även avsnitt 8 och 13.

# Säkerhetsdatablad

## Moland Trärengöring

Ersätter datum: 2018-06-20

Omarbetad: 2022-03-28  
Version: 14.0.0

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

#### 7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

Undvik hud och ögonkontakt.

#### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Produktet förvaras oåtkomligt för barn, förvaras väl tillsluten, torrt och kallt i ventilerat utrymme avskilt från livsmedel. Håll produkten borta från antändningskällor och starkt sura eller basiska ämnen.

#### 7.3 Specifik slutanvändning

Se användningar under avsnitt 1.2.

**Övrig information:** Personligt skydd, se avsnitt 8.

### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

#### 8.1 Kontrollparametrar

**Gräns för exponering i arbetet:** Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

**Biologiska gränsvärden:** DNEL - värden saknas. PNEC - värden saknas.

**Övrig information:** Ingen information finns.

#### 8.2 Begränsning av exponeringen

**Lämpliga tekniska kontrollåtgärder:** Allt arbete måste organiseras så att inandning av ångor och exponeringen av huden begränsas till ett minimum

**Personlig skyddsutrustning, skyddsglasögon/ansiktsskydd:** Skyddsglasögon rekommenderas.

**Personlig skyddsutrustning, hudskydd:** Använd eventuellt särskilda arbetskläder, vid sprutmålning skyddsoverall.

**Personskyddsutrustning, handskar:** Skyddshandskar (butylgummi). Relevant information ges på emballaget och i tillverkarens instruktioner.

**Personlig skyddsutrustning, andningsskydd:** Erfordras ej.

**Begränsning av miljöexponeringen:** Det måste säkerställas att lokala bestämmelser för utsläpp är uppfyllda.

**Övrig information:** Tillgång till tvätt och sköljning faciliteter.

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Parameter	Värde/enhet
Tillstånd	Vätska.
Färg	Färglös.
Lukt	Karaktäristisk lukt.
Löslighet	Blandbart med vatten.

Parameter	Värde/enhet	Anmärkingar
Luktröskel	Data saknas	
Smältpunkt	Data saknas	
Fryspunkt	Data saknas	

# Säkerhetsdatablad

## Moland Trärengöring

Ersätter datum: 2018-06-20

Omarbetad: 2022-03-28

Version: 14.0.0

Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	Data saknas	
Brandfarlighet (fast form, gas)		Inte relevant
Brännbarhetsgräns		Inte relevant
Explosionsgränser		Inte relevant
Flampunkt	> 62 °C	
Självantändningstemperatur	Data saknas	
Sönderfallstemperatur	Data saknas	
pH (brukslösning)	Data saknas	
pH (koncentrerad)	8 - 9	
Kinematisk viskositet	Data saknas	
Viskositet	35 - 45 Sec. 4 mm cup	
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten	Data saknas	
Ångtryck	Data saknas	
Densitet	Data saknas	
Relativ densitet	1,00 g/ml	
Ångdensitet	Data saknas	
Relativ densitet (sat. luft)	Data saknas	
Partikelegenskaper	Data saknas	

### 9.2 Annan information

Övrig information: Löslighet i vatten: Löslig i vatten. Löslighet i fett: Inte relevant

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Inga data tillgängliga.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga vid normala förhållanden.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Starkt solljus.

### 10.5 Oförenliga material

Håll produkten borta från oxidationsmedel, starka syror eller starka basiska material, för att undvika värmeutvecklande reaktioner.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Ingen information tillgänglig

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008

**Akut oral toxicitet:** Förtäring kan orsaka obehag.

**Akut dermal toxicitet:** Långvarig och ofta upprepad hudkontakt kan orsaka irritation och torra ut känslig hud.

# Säkerhetsdatablad

## Moland Trärengöring

Ersätter datum: 2018-06-20

Omarbetad: 2022-03-28  
Version: 14.0.0

<b>Akut inhalationstoxicitet:</b>	Inga kända risker.
<b>Frätskada/irritation på huden:</b>	Inga kända risker.
<b>Allvarlig ögonskada/ögonirritation:</b>	Kan irritera ögonen.
<b>Andningssensibilisering eller hudsensibilisering:</b>	Inga kända risker.
<b>Mutagenitet i könsceller:</b>	Förväntas ej vara mutagen.
<b>Cancerframkallande:</b>	Förväntas inte att framkalla cancer.
<b>Reproduktionstoxicitet:</b>	Förväntas inte vara giftiga för reproduktionssystemet .
<b>Enstaka STOT-exponering:</b>	Inga kända risker.
<b>Upprepad STOT-exponering:</b>	Inga kända risker.
<b>Fara vid aspiration:</b>	Inga kända risker.

### 11.2 Information om andra faror

---

**Hormonstörande egenskaper:** Ingen känd information.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

---

### 12.1 Toxicitet

---

Ingen information tillgänglig

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

---

Ingen information tillgänglig

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

---

Ingen information tillgänglig

### 12.4 Rörlighet i jord

---

Produkten är blandbar med vatten och kommer att spridas i vattenmiljön.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

---

Denna produkt är inte ett ämne som är ett PBT eller vPBT.

### 12.6 Hormonstörande egenskaper

---

Ingen känd information.

### 12.7 Andra skadliga effekter

---

Ingen information tillgänglig

### Övrig information

Produkten får inte släppas ut i dagvattenbrunnar eller vattendrag.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

---

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

---

# Säkerhetsdatablad

## Moland Trärengöring

Ersätter datum: 2018-06-20

Omarbetad: 2022-03-28  
Version: 14.0.0

Undvik utsläpp i avloppssystem eller till ytvatten.

Tomt, orensat emballage bortskaffas på samma sätt som produkten. Sörj för god kemikaliehygien.

**Avfallskategori:** Rester av produkten räknas inte vara farligt avfall.

### AVSNITT 14: Transportinformation

<b>14.1 UN-nummer eller id-nummer:</b>	Ej tillämpligt.	<b>14.4 Förpackningsgrupp:</b>	Ej tillämpligt.
<b>14.2 Officiell transportbenämning:</b>	Ej tillämpligt.	<b>14.5 Miljöfaror:</b>	Ej tillämpligt.
<b>14.3 Faroklass för transport:</b>	Ej tillämpligt.		

#### 14.6 Särskilda skyddsåtgärder

Inte relevant.

#### 14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Inte relevant.

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

#### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

**Speciella villkor:** EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING om tvätt- och rengöringsmedel: Innehåller: Mindre än 5% EDTA. 5-15 % icke-joniska ytaktiva ämnen.

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

**Övrig information:** Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

### AVSNITT 16: Annan information

#### Versionshistorik och ändringsindikationer

Version	Omarbetad	Ansvarig	Ändringar
14.0.0	2022-03-28	GK	2, 9, 11, 12, 13
13.0.0	2018-06-20	GK	2, 11, 13
12.0.0	2015-05-08	GK	2, 3
11.0.0	2013-10-02	GK	REACH datasheet

**Förkortningar:** DNEL: Derived No Effect Level. PNEC: Predicted No Effect Concentration.

**Referens till litteratur och datakällor:** REACH: EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier. CLP: EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar.

**Övrig information:** Upplysningar i detta veruinformationsblad är baserat på våra nuvarande kundskaper och på EU lagstiftning. Användarens arbetsförhållande är utanför vår kontroll. Det är alltid användarens ansvar att uppfylla kraven som är fastlagt i den nationella lagstiftningen. Upplysningar utgör ingen garanti för produktets egenskaper. Detta säkerhetsdatablad får bara ändras med godkännande av producent.

**Utbildningsråd:** Upplysningarna i detta säkerhetsdatablad är under förutsättning av, att produkten används

# Säkerhetsdatablad

## Moland Trärengöring

Ersätter datum: 2018-06-20

Omarbetad: 2022-03-28

Version: 14.0.0

under normala förhållanden och i överensstämmelse med användningsbegränsninga.  
Upplysninger i detta säkerhetsdatablad bör uppfattes som en beskrivning av de  
säkerhetskrav som ställs till produktet.

**Dokumentets språk:**

SE