

**Produktnavn :** MOULDPRO MOULD PROTECT  
**Ref.Nr.:** UK10703-10-220909  
**Dato :** 22.09.09  
**Gennemgang af :**

## 1. IDENTIFIKATION AF PRODUKT OG AF LEVERANDØR

**Produktnavn :** MOULDPRO MOULD PROTECT  
MOULDPRO FORM-BESKYTTELSE, GRØN  
Aerosol

**Varenummer:** MPG401

**Anvendelse :** Rustbeskyttelses produkter

**Leverandør :** Mouldpro ApS  
Baltorpbakken 10  
2750 Ballerup  
Danmark  
Tel.: (+45) 7020 3131  
Fax: (+45) 7020 3151  
E-mail : info@mouldshop.dk

**Nødtelefon:** Rigshospitalets Giftcentral: Telefon: + 45 35453545  
eller  
Giftlinjen: Telefon +45 82121212 hele døgnet.

## 2. FAREIDENTIFIKATION

**Sundheds- og brandfare :** Yderst brandfarlig  
Irriterer huden.  
Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

**Miljø :** Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

**Andre :** Aerosolbeholder: Må ikke udsættes for direkte sollys og temperaturer over 50°C.

## 3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

| Farligt stof                                | CAS-nr   | EINECS    | w/w % | symbol | R-udtryk*   | Notes |
|---|----------|-----------|-------|--------|-------------|-------|
| (Z)-N-methyl-N-(1-oxo-9-octadecenyl)glycine | 110-25-8 | 203-749-3 | 0-1   | Xi,N   | 38-41-50/53 |       |
| 4-hydroxy-4-methyl-2-pentanon;              | 123-42-2 | 204-626-7 | 0-1   | Xi     | 36          |       |

**Produkt navn :** MOULDPRO MOULD PROTECT **Dato :** 22.09.09  
**Ref.Nr.:** UK10703-10-220909 **Gennemgang af :**

| Farligt stof  | CAS-nr     | EINECS    | w/w % | symbol | R-udtryk*         | Notes |
|---|------------|-----------|-------|--------|-------------------|-------|
| diacetonalkohol   |            |           |       |        |                   |       |
| naphtha (råolie), hydrogenbehandlet let (benzen<0.1%)   | 64742-49-0 | 265-151-9 | 30-60 | F,Xn,N | 11-38-51/53-65-67 | B,P   |
| carbonhydrider, C3-4-rige,råolie-destillatKulbrintegasser   | 68512-91-4 | 270-990-9 | 30-60 | F+     | 12                | K     |
| 1H-Imidazole-1-ethanol, 2-(8-heptadecenyl)-4,5-dihydro-   | 95-38-5    | 202-414-9 | 0-1   | C,N    | 22-34-50/53       |       |
| <b>Explanation notes</b>  |            |           |       |        |                   |       |
| B : stoffer, for hvilke der foreligger nationale grænseværdier for erhvervsmæssig eksponering   |            |           |       |        |                   |       |
| K : klassificeringen som kræftfremkaldende kan udelades, stoffet indeholder mindre end 0,1 vægtprocent buta-1,3-dien (Einecs-nr. 203-450-8) |            |           |       |        |                   |       |
| P : klassificeringen som kræftfremkaldende kan udelades, stoffet indeholder mindre end 0,1 vægtprocent benzen (Einecs-nr. 200-753-7)        |            |           |       |        |                   |       |

(\* Forklaringer til risiko-benævnelse: se kapittel 16)

#### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

**Generelt :** De gængse sikkerhedsforanstaltninger for omgang med kemikalier skal træffes  
Hvis der opstår symptomer søges læge.

**Øjne :** Ved øjenkontakt skylles øjet straks med rigeligt vand

**Hudkontakt :** Fjern straks det tilsmudsede tøj og pøs rigeligt med vand på den berørte hud. Vask så med sæbe og vand  
Rådspørg læge

**Indånding :** Frisk luft, holdes varm og i ro

**Indtagelse :** Intagelse er usandsynlig  
Undgå opkastning og søg læge.

#### 5. BRANDBEKÆMPELSE

**Flammepkt. :** - 26 °C

**Eksplisionsgrænser : Øvre :** 9.4 %

**Nedre :** 1.1 %

**Produktnavn :** MOULDPRO MOULD PROTECT  
**Ref.Nr.:** UK10703-10-220909  
**Dato :** 22.09.09  
**Gennemgang af :**

**Brandslukning :** skum, kuldioxyd eller tørstof  
**Særlige forholdsregler :** Hold beholdere nær ild kølige med vand  
**Særlige risici :** Aerosoler kan eksplodere ved opvarmning til over 50°C

## 6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

**Personlige værnemidler :** Afbryd alle antændelseskilder  
Sørg for tilstrækkelig ventilation  
**Miljøoplysninger :** Lad det ikke komme i kloakker og vandveje  
Hvis forurenede vand kommer i kloaksystemer eller vandveje, skal man straks meddele det til rette myndigheder  
**Rengjøring :** Opsug udslip i passende inaktivt materiale

## 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

**Håndtering :** Må kun bruges på steder med god ventilation  
Aerosoldåser må ikke punkteres eller brændes - heller ikke efter endt brug.  
Spray ikke mod åben ild eller glødende materiale.  
Undgå indånding af dampe och aerosol-tåger  
Undgå kontakt med huden og øjnene.  
**Opbevaring :** Aerosolbeholder: Må ikke udsættes for direkte sollys og temperaturer over 50°C.  
Opbevares på et køligt, tørt og ventileret sted  
Opbevares utilgængeligt for børn.

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

**Tekniske hjælpemidler :** Sørg for tilstrækkelig ventilation  
Opbevares på afstand af varme og antændelseskilder  
**Personlige værnemidler :** Det anbefales at bruge personlige værnemidler for at beskytte hud og øjne under brug af dette produkt.  
Må kun bruges på steder med god ventilation  
**indånding :** Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.  
**hud :** Benyt dertil egnede beskyttelseshandsker (nitrile)  
**øjne :** Benyt beskyttelsesbriller.  
**Grænseværdier :**

| Farligt stof  | CAS-nr | metode |  |
|---|--------|--------|--|
| <b>National established exposure limits : DENMARK</b> |        |        |  |

**Produktnavn :** MOULDPRO MOULD PROTECT  
**Ref.Nr.:** UK10703-10-220909  
**Dato :** 22.09.09  
**Gennemgang af :**

| Farligt stof                  | CAS-nr    | metode |                                |
|-------------------------------|-----------|--------|--------------------------------|
| white mineral oil (petroleum) | 8042-47-5 | TWA    | 5 mg/m <sup>3</sup> (oil mist) |

## 9. FYSISK OG KEMISKE DATA

**Udseende :** Væske med propan/butan som drivstof  
**farve :** grøn  
**duft :** opløsningsmiddel  
**Kogepunkt/interval :** 55 °C  
**Vægtfylde :** 0.700 g/cm<sup>3</sup> (@ 20°C)  
**pH :** Kan ikke benyttes  
**Damptryk :** Kan ikke fås  
**Damptæthed :** Kan ikke fås  
**Vandopløselighed :** Uopløselig i vand  
**Antændelsestemperatur :** - 26 °C  
**Selvantændelsepunkt :** > 200 °C  
**Viskositet :** Kan ikke fås  
**Fordampningshastighed :** Kan ikke fås

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

**Undgå :** Aerosolbeholder: Må ikke udsættes for direkte sollys og temperaturer over 50°C.  
Opbevares på afstand af varme og antændelseskilder  
Så vidt vides ingen farlige reaktioner hvis stoffet anvendes til dets oprindelige formål

**Undgå kontakt med :** Stærkt oxyderende stof

**Farlige nedbrydningsstoffer :** kulstof oxydes

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

**Inånding :** Indånding af opløsningsdampe kan forårsage kvalme, hovedpine og svimmelhed

**Indtagelse :** Intagelse er usandsynlig  
Skulle en person have indtaget og derefter kastet produktet op, er det sandsynligt, at også en indånding heraf har fundet sted. Opløsningen kan give kemisk fremkaldt lungebetændelse.

**Kontakt med hud :** Kontakt med huden i længere tid vil forårsage affedtning af huden.  
Irriterer huden

**Produktnavn :** MOULDPRO MOULD PROTECT  
**Ref.Nr.:** UK10703-10-220909  
**Dato :** 22.09.09  
**Gennemgang af :**

**Kontakt med øjne :** Irriterer øjnene  
**Andre:** Ingen tilgængelige eksperimentdata

## 12. MILJØOPLYSNINGER

| Farligt stof                                | CAS-nr   | metode    |           |
|---|----------|-----------|-----------|
| (Z)-N-methyl-N-(1-oxo-9-octadecenyl)glycine | 110-25-8 |           | 1-10 mg/l |
|   |          | LC50 fish | 0.68 mg/l |

**Other adverse effects :** Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.  
 Lad det ikke komme i kloakker og vandveje  
 Hvis forurenede vand kommer i kloaksystemer eller vandveje, skal man straks meddele det til rette myndigheder  
 Ingen tilgængelige eksperimentdata

## 13. BORTSKAFFELSE

**National regulations :** Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med lokal eller national lovgivning

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

**UN-Nr. :** 1950  
**ADR/RID :** UN1950 Aerosols Klasse: 2, PG : NA, Class. code : 5F, Label : 2.1, Tunnel : (B/D)  
**IMDG :** UN1950 Aerosols Ltd Qty Klasse: 2.1, PG : NA, Label : 2.1  
**EmS** F-D,S-U  
**IATA/ICAO :** UN1950 Aerosols, flammable Klasse: 2.1, PG : NA, Label : RFG  
**Packing instr. LQ** Y203  
**PAX** 203  
**CAO** 203

## 15. OPLYSNINGER OM FORSKRIFTER

**Symbol :** F+ : YDERST BRANDFARLIG  
 Xi : LOKALIRRITERENDE  
 N : MILJØFARLIG

---

|                      |                        |                        |          |
|----------------------|------------------------|------------------------|----------|
| <b>Produktnavn :</b> | MOULDPRO MOULD PROTECT | <b>Dato :</b>          | 22.09.09 |
| <b>Ref.Nr.:</b>      | UK10703-10-220909      | <b>Gennemgang af :</b> |          |

---

**R-sætninger :**

- R12: Yderst brandfarlig.
- R38: Irriterer huden.
- R51/53: Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
- R67: Dampene kan give sløvhed og svimmelhed.

**S-sætninger :**

- S2: Opbevares utilgængeligt for børn.
- S16: Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.
- S23: Undgå indånding af dampe/aerosol-tåger.
- S24: Undgå kontakt med huden.
- S51: Må kun bruges på steder med god ventilation.

Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer over 50°C. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt. Udtømning må ikke finde sted imod åben ild eller glødende legemer.

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

Dette produkt bør opbevares, behandles og bruges i overensstemmelse med god industriel hygiejnepraksis og i overensstemmelse med alle love og bestemmelser. Den information, som findes heri, er baseret på vor nuværende viden og har til hensigt at beskrive vore produkter ud fra et sikkerhedsmæssigt synspunkt. Den garanterer igen specifikke egenskaber. Bortset fra enhver rimelig handel med det formål at studere, researche og vurdere helbreds-, sikkerheds- og miljømæssige risici, må disse dokumenter ikke gengives på nogen måde uden skriftlig tilladelse fra Mouldpro.

**\*Forklaringer till risiko-benævnelse:**

- R11: Meget brandfarlig.
- R12: Yderst brandfarlig.
- R22: Farlig ved indtagelse.
- R34: Ætsningsfare.
- R36: Irriterer øjnene.
- R38: Irriterer huden.
- R41: Risiko for alvorlig øjenskade.
- R50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
- R51/53: Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
- R65: Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
- R67: Dampene kan give sløvhed og svimmelhed.

**Produkt navn :** MOULDPRO MOULD  
PROTECT**Dato :** 22.09.09**Ref.Nr.:** UK10703-10-220909**Gennemgang af :**

---

Denne leverandørbrugsanvisning kan af forskellige årsager allerede være revideret på grund af ændret lovgivning eller produktsammensætning. Den seneste gyldige leverandørbrugsanvisning kan blive tilsendt på forlangende, eller downloades fra hjemmesiden [www.mouldshop.dk](http://www.mouldshop.dk)