

# MALING-FJERNER

PASTA

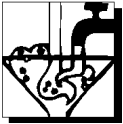
**Anvendelsesområder:**



Fjerner spraydåse-lakker, tusch, en-komponent maling m.m., og efter lang reaktionstid også 2-komponent maling, samt plast/alkyd- og alkyd maling.

**Offentlige godkendelser, rapporter fra anerkendte laboratorier, institutter m.m.**

**Dosering:**



Påføres ufortyndet. Omrøres før brug.

pH-værdi i brugsopløsning .....: Mellem 6 og 8

**Arbejdsmetoder:**



Maling-fjerner påføres med børste eller pensel.  
Reaktionstid 15 - 60 min.  
Skrabes af med spartel.



Inden nymaling rengøres overfladerne med Hydrosol Grundrengøring.



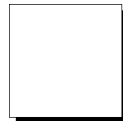
Ved tykke lag maling og/eller gammel maling, kan det være nødvendigt at gentage processen.



**Emballage:**



2,75 kg. plastspand




1 kg plastdåse



ØST: Lunikvej 40, 2670 Greve • Tlf. 43 69 24 22 • Fax 43 69 05 78  
 VEST: Håndværkervej 3, 7120 Vejle Ø • Tlf. 75 81 56 22 • Fax 75 71 11 22  
[www.knudedan.dk](http://www.knudedan.dk)



<b>1. Identifikation af stoffet/materialet og selskabet/leverandøren.</b>				
Produkt: <b>MALING-FJERNER</b>		NR.: <b>DECEMBER 2005</b>		
PR .nr.: 1739764		Leverandør: Knud E. Dan A/S Lunikvej 40 2670 Greve Tlf.: 43 69 24 22 Fax. 43 69 05 78		
<b>2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer.</b>				
<b>Klassificeringspligtige indholdsstoffer:</b>				
<u>Kemisk navn</u>	<u>%</u>	<u>Klassificering</u>	<u>Einics/Elincs</u>	<u>GV</u>
Diisobutylketone	5-15%	Xi;R37-10	203-620-1	25 ppm
2-methoxy-1-methylethylacetat	5-15%	R10, Xi;R36	203-603-9	50 ppm
Benzylalkohol	15-30%	Xn;R20/22	202-859-9	
<b>Øvrige indholdsstoffer:</b> Estere, an-(<5)- og nonioniske tensider (5-15), fortykkelsesmiddel og fordampningsstopper.				
<b>3. Fareidentifikation.</b>				
Lokalirriterende: Irriterer øjnene og åndedrætsorganerne.				
<b>4. Førstehjælpsforanstaltninger.</b>				
Huden.....: Fjern forurenede tøj og afvask huden grundigt med vand og sæbe.				
Øjnene.....: Fjern evt. kontaktlinser, spil øjet godt op og skyl med blød vandstråle i 15 min., ved fortsat irritation, søg læge.				
Indånding...: Sørg for frisk luft. Ved fortsat ubehag søges læge.				
Indtagelse...: Skyl mundhulen og drik forsigtigt vand. Fremprovoker <i>ikke</i> opkastning, og søg omgående læge eller hospital.				
<b>5. Brandbekæmpelse.</b>				
Egnede slukningsmidler er vand, pulver skum. Fjern produktet fra brandstedet hvis muligt, idet produktet er brandbart og ved brand i produktet afgives giftige gasser.				
<b>6. Forholdsregler over for udslip ved uheld.</b>				
Begræns udslippet, og undgå udledning til kloak. Større mængder opsuges ved hjælp af granulat, sand og lignende, og bortskaffes efter lokale myndigheders regler. F.eks. ved aflevering til lokal modtagestation. Rester bortspules til kloak med store mængder vand.				
<b>7. Håndtering og opbevaring.</b>				
Emballagen skal holdes tæt og tillukket under lagring, og opbevares utilgængeligt for børn. Følg i øvrigt god kemikalie hygiejne.				
<b>8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.</b>				
Under arbejdet bæres dertil egnede beskyttelseshandsker, f.eks. Neopren/Nitrile handsker.				
Brug øjenværn/ansigtsskærm ved risiko for stænk i øjnene. Sørg for tilstrækkelig ventilation.				
Grænseværdier:	Diisobutylketone	25 ppm	150 mg/m <sup>3</sup>	
	2-methoxy-1-methylethylacetat	50 ppm	270 mg/m <sup>3</sup>	

<b>9. Fysiske og kemiske egenskaber.</b>	
Vægtfylde .....	Ca. 1,0 kg/ltr.
Farve .....	Lysegul
Oploselig i .....	Emulgerbar i vand
pH konc. ....	-
pH brugsopløsning: -	
Destillation opløsningsmidler ..	150-230° C
Lagertemperatur .....	5° C - 25° C
Flammepunkt .....	58,5 ° C
Brandfareklasse .....	III-2
<b>10. Stabilitet og reaktivitet.</b>	
Produktet er stabilt under normale forhold. Ved opvarmning til over 58° C er produktet brandbart	
<b>11. Toksikologiske oplysninger.</b>	
Indånding.....: Langvarig og gentagen indånding indebærer risiko for udvikling af skader på centralnervesystemet.	
Hud .....	
Øjnene.....: Irriterer øjnene.	
Indtagelse.....: Giver irritation i mund, spiserør og mavesæk.	
<b>12. Miljøoplysninger.</b>	
Produktets indhold af organiske stoffer er ultimativt let nedbrydeligt, og skal ikke miljøfareklassificeres.	
<b>13. Bortskaffelse.</b>	
Brugt rensesæbe bortskaffes i henhold til anvendelse og lokal godkendelse. Opsugt/opsamlet materiale og større mængder bortskaffes ifølge myndighedernes forskrifter, f.eks. ved aflevering på modtagestation for kemikalieaffald.	
Kemikalie affaldsgruppe H, affaldskort 03.21.	
EAK-kode:08 01 09 00 (Affald fra fjernelse af maling, lak og træbeskyttelse)	
<b>14. Transportoplysninger.</b>	
UN 1263. Malingsrelateret produkt klasse 3, pakkegruppe III	
<b>15. Oplysninger om regulering.</b>	
Unge under 18 år må ikke arbejde med dette produkt.	MAL-kode, koncentrat .....
	MAL-kode, brugsopløsning : 2-3 (1993)
	R 36 Irriterer øjnene.
	R 37 Irriterer åndedrætsorganerne.
	S 26 Kommer stoffet i øjnene skylles straks grundigt med vand og kontakt læge.
	S-41 Undgå at indånde røgen ved brand eller eksplosion.
Lokalirriterende	
<b>16. Andre oplysninger.</b>	
Registreret ved Giftinformationen v/Arbejds- og Miljømedicinsk Klinik tlf.: 35 31 60 60 fax: 35 31 60 70	
Ordlid af R-sætninger under pkt. 2.	
R20/22: Farlig ved indånding og indtagelse	R36: Irriterer øjnene
R37: Irriterer åndedrætsorganerne	R10: Brandfarlig.
Ændringer ved punkt: 1	