

PRO GOLD PENSELRENS



Anvendelsesområder:

Til rensning af malerpensler efter brug og inden de tørrer ind.

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



Dosering:

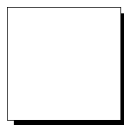
Bruges ufortyndet.

pH-værdi i brugsopløsning: Ca. 7 ved vandafskylning.

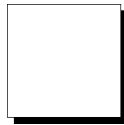
Arbejdsmetoder:



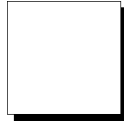
Neddypes og bearbejdes. Eventuel neddykning i ½ - 1 time.



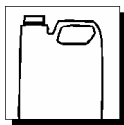
Under bearbejdning i udslagsvask skylles under rindende vand.



Snavset og brugt Pro Gold Pensel Rens afleveres som kemikalieaffald til Kommunal modtagestation.



Emballage:




2½ ltr. plastspand



Sigma Coatings A/S Tigervej 15 4600 Køge
Tlf.: 56 64 50 00 Fax: 56 64 50 55

1. Identifikation af stoffet/materialet og selskabet/leverandøren.				
Produkt: Pro Gold Penselrens	NR.: 7025 JANUAR 2004			
PR.NR.	Produceret for Sigma Coatings A/S af: Knud E. Dan A/S Lunikvej 40 2670 Greve Tlf.: 43 69 24 22			
2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer.				
Klassificeringspligtige indholdsstoffer:				
Kemisk navn	%	Klassificering	Einics/Elincs	GV
Destillater (råolie), hydrogenbehandlede, lette	15-30	Xn:R65;R66	265-149-8	25 ppm
N-Methyl-2-Pyrrolidone, NMP	5-15	Xi: R36/38	212-828-1	
Benzylalkohol	5-15	Xn:R20/22	202-859-9	
2-(2-butoxyethoxy)ethanol	15-30	Xi:R36	203-961-6	100 mg/m ³
Fedtalkoholethoxylat	<5	Xi:R41	Polymer	
Fedtalkoholethoxylat	<5	Xi:R36	Polymer	
Øvrige indholdsstoffer: Højtstående acetater og glycoler.				
3. Fareidentifikation.				
Sundhedsskadelig: Farlig: Kan give lungeskade ved indtagelse. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud. Irriterer øjnene og huden. Indeholder stoffer som kan optages gennem huden.				
4. Førstehjælpsforanstaltninger.				
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. Indtagelse..: Skyl mundhulen og drik forsigtigt vand. Fremprovoker ikke opkastning. Søg læge eller hospital. Indånding : Ved ildebefindende; bring personen i frisk luft, søg læge ved fortsat ubehag.				
5. Brandbekæmpelse.				
Produktet er ikke brandfarligt, men brandbart, bør fjernes fra brandstedet hvis muligt. Brug friskluftforsynet åndedrætsværn. Slukningsmidler skum, pulver, kulsyre og vandtåge.				
6. Forholdsregler over for udslip ved uheld.				
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 modtagestation. Rester bortspules til kloak med store mængder vand.				
7. Håndtering og opbevaring.				
Emballagen skal holdes tæt og tillukket under lagring, og opbevares på et godt ventileret sted og utilgængeligt for børn. Følg i øvrigt god kemikalie hygiejne.				
8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.				
Under arbejdet bæres dertil egnede beskyttelseshandsker, f.eks. Neopren/Nitrile handsker. Brug øjenværn/ansigtsskærm ved risiko for stænk i øjnene. Ved arbejde i dårligt ventilerede rum, brug åndedrætsværn filter type A. Grænseværdier: 2-(2-butoxyethoxy)ethanol 100 mg/m ³ Destillater(råolie) hydrogenbehandlede lette 25 ppm (180 mg/m ³)				

9. Fysiske og kemiske egenskaber.	
Vægtfylde.....: 1,00 kg/ltr.	Destillation opløsningsmidler...: 195° - 250 °C
Farve.....: Hvidlig/klar	Lagertemperatur.....: 0° - 25 °C
Opløselig i.....: Vand	Flammepunkt.....: >70 °C
pH konc.....: -	Opløselig i.....: Vand
10. Stabilitet og reaktivitet.	
Produktet er stabilt under normale forhold.	
11. Toksikologiske oplysninger.	
Indånding.....: Af store dampkoncentrationer kan medføre ubehag og svimmelhed.	
Hud.....: Irriterer huden. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.	
Øjnene.....: Irriterer øjnene.	
Indtagelse.....: Med efterfølgende opkastning, kan medføre kemisk betinget lungebetændelse.	
12. Miljøoplysninger.	
Produktets indhold af organiske stoffer er ultimativt let nedbrydeligt, og skal ikke miljøfareklassificeres. Grundet produktets indhold af petroleumsdestillater må det ikke udledes til kloak.	
13. Bortskaffelse.	
Brugt rensesæbe bortskaffes i henhold til anvendelse og lokal godkendelse. Opsugt/opsamlet materiale og større mængder afleveres til kommunal modtagestation. EAK-kode:20 01 13 00 (opløsningsmidler)	
14. Transportoplysninger.	
Benævnes: IKKE FARLIGT GODS.	
15. Oplysninger om regulering.	
Unge under 18 år må ikke arbejde med dette produkt.	
MAL-kode, koncentrat.....: 1-3 (1993) MAL-kode, brugsopløsning.....: 1-3 (1993)	
	R 65: Farlig: Kan give lungeskade ved indtagelse R66: Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud R 36/38: Irriterer øjnene og huden S 62: Ved indtagelse undgå at fremprovokere opkastning. Kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket
Sundhedsskadelig	
16. Andre oplysninger.	
Registreret ved Giftinformation v/Arbejds- og Miljømedicinsk Klinik tlf.: 35 31 60 60 fax: 35 31 60 70	
Ordlid af R-sætninger under pkt. 2. R65: Farlig: Kan give lungeskade ved indtagelse R66: Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud R20/22: Farlig ved indånding og indtagelse. R41: Risiko for alvorlig øjenskade R36: Irriterer øjnene	