



HELSE- MILJØ- og SIKKERHETSDATABLAD
Perfekt Fönsterfärg

Sist endret: 28.05.2010

Internt nr:

Erstatter dato:03.11.2009

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FORETAK

HANDELSNAVN Perfekt Fönsterfärg

SYNONYMER Perfekt Vinduesmaling

BRUKSOMRÅDE Utendørs. Bindemedel: vattenburen alkydolje-akrylat hybrid.

FORMEL

NASJONAL PRODUSENT/IMPORTØR

Foretak	Alcro-Beckers AB/Beckers Färg
Postnr./sted	120 86 Stockholm
Land	Sweden
E-post	eq@alcro-beckers.com
Internett	www.beckers.se
Telefon	+46 (0)8 775 6000
Faks	+46 (0)8 775 6299

OMSETTER

Foretak	Tikkurila A/S
Adresse	Stanseveien 25
Postnr./sted	0976 Oslo
Land	Norge
E-post	eq@alcro-beckers.com
Internett	www.tikkurila.no
Telefon	22 803290
Faks	22 803291

Nødtelefonnummer	Bistandstype	Åpningstider
225 913 00	Giftinformasjonssentralen	

2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER



Irriterende

HELSE

Inneholder: dikloroktylisotiazolinon. Kan gi allergi ved hudkontakt.

3. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING



Nr.	Ingrediensnavn	Reg.Nr.	EC-nr.	Cas-nr.	Vekt-%	Merking
1	1,2-benzisotiazol-3(2H)-on			2634-33-5	< 0,04 %	Xn,N,R22 - R38 - R41 - R43 - R50
2	jodpropynylbutylkarbamat (jodokarb)			55406-53-6	< 0,4 %	Xn,N,R41 - R50 - R20/22
4	4,5-Diklor-2-n-oktyl-4-isotiazolin-3-on		264-843-8	64359-81-5	< 0,1 %	C,N,R34 - R37 - R43 - R50 - R21/22
5	1,2-Propandiol			57-55-6	< 5 %	IK

Tegnforklaring: T+=meget giftig, T=giftig, C=etsende, Xn=helseskadelig, Xi=irriterende, E=eksplosiv, O=oksidierende, F+=ekstremt brannfarlig, F=meget brannfarlig, N=miljøskadelig, Kreft=kreftfremkallende, Mut=arvestoffskadelig, Rep=reproduksjonsskadelig, Kons.=konsentrasjon

INGREDIENSKOMMENTARER

Administrative normer se punkt 8.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK



GENERELT

Ved vedvarende symptomer eller i tvilstilfeller kontakt lege. Vis om mulig dette HMS-databladet eller etikette til legen. Ikke gi noe å drikke hvis personen er bevisstløs.

INNÅNDING

Sørg for frisk luft. Hold den skadde varm og i hvilestilling.

HUDKONTAKT

Fjern tilsølte klær armbåndur osv. Vask huden nøye med såpe og vann. Kontakt lege hvis ubehag oppstår. Bruk ikke løsningsmiddel eller tynner.

ØYEKONTAKT

Skyll øyet med en myk stråle lunkent vann mens øyelokkene løftes. Fjern evt. kontaktlinser. Kontakt lege hvis ubehag vedvarer etter skylling.

SVELGING

Drikk vann eller melk. Kontakt lege hvis større mengde er svelget eller ved vedvarende symptomer.

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING



EGNET BRANNSLUKKINGSMIDDEL

Slukningsmiddel velges mht. omgivende brann.

BRANN- OG EKSPLOSJONSFARE

Stoffet er ikke brannfarlig.

ANNEN INFORMASJON

Ved brann vil dert dannes røyk.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP



SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE PERSONELL

Se tiltak for personlig vern under punkt 7 og 8.

SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE YTRE MILJØ

Unngå att større mengder av produktet slippes ut i vannkilder, kloakk eller miljøet generelt.

METODER FOR OPPRYDDING OG RENGJØRING

Spill kan pumpes eller absorberes i tørt, inert materiale som sand, jord e.l. Små mengder tørkes opp i klut/papirhåndklær. Oppsamlet materiale lagres på tette, merkede beholdere og behandles som angitt under avsnitt 13.

ANNEN INFORMASJON

Ved forurensing av sjø, vann eller avløp skal myndighetene informeres i henhold til norsk lovgivning.

7. HÅNDBTERING OG OPPBEVARING

HÅNDBTERING

Unngå kontakt med hud og øyne. Unngå innånding av damp/sprøytetåke. Det må ikke spises, drikkes eller røykes under bruk. Vask hender og ansikt før pauser og øyeblikkelig etter behandling av produktet. Personlig verneutstyr: se avsnitt 8.

OPPBEVARING

Lagres frostfritt. Emballasjen skal holdes tett lukket. Oppbevares på et godt ventilert sted. Åpnet emballasje må lukkes omhyggelig og oppbevares stående for å forebygge lekkasje.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

BEGRENSNING OG KONTROLL AV EKSPONERING

Sørg for god ventilasjon. Mekanisk ventilasjon eller punktavsug kan være nødvendig.

ÅNDEDRETTSVERN

Ved sprøyting og sliping brukes halv- eller helmaske med støvfilter P2 (II b). Bruk friskluftmaske i trange eller lukkede rom..

ØYEVERN

Bruk øyevern ved risiko for direkte kontakt eller sprut.

HÅNDVERN

Bruk vernehansker ved fare for direkte kontakt eller sprut. Egnede hanskemateriale er: vinyl. Vask hendene etter arbeid med produktet.

ANNET HUDVERN ENN HÅNDVERN

Bruk hensiktsmessige verneklær for beskyttelse ved mulig hudkontakt.

ADMINISTRATIVE NORMER

Ingrediensnavn	Cas-nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anm.
1,2-Propandiol	57-55-6	8 timer	25,0	79,0	2007	

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

TILSTANDSFORM

Viskøs væske.

LUKT

Svak.

LØSELIGHET

Blandbar med vann.

FYSISKE OG KJEMISKE PARAMETERE

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
pH-konsentrat	7,5 - 8,5		
Tetthet	~ 1,3 kg/dm ³		
VOC	55 g/l		

10. STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET

Ingen nedbryting ved korrekt lagring og bruk. Se under punkt 7.

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

INNÅNDING

Sprøytetåke kan irritere luftveier og lunger.

HUDKONTAKT

Kan gi allergi ved hudkontakt. Gjentatt eller langvarig påvirkning kan forårsake hudirritasjon.

ØYEKONTAKT

Sprut i øynene kan gi irritasjon og mulig fare for reversibel øyeskade.

SVELGING

Kan gi kvalme, brekning.

12. MILJØOPPLYSNINGER

AKVATISK ØKOTOKSISITET

4,5-Diklor-2-n-oktyl-4-isotiazolin-3-on

Test	Eksp.tid	Verdi/enhet	Art	Kilde
Akutt fisk(LC50)		0,0027 mg/l	Oncorhynchus mykiss	

MOBILITET

Vannløslig.

BIOAKKUMULERINGSPOTENSIAL

Bioakkumulering er ikke sannsynlig.

ANNEN INFORMASJON

Økotoksikologiske er ikke blitt bestemt spesifikt på dette produktet. Inneholder ingen materialer som vites å være farlige for omgivelsene i forekommende konsentrasjoner. Søl må ikke slippes ut i kloakk eller vassdrag.

13. FJERNING AV KJEMI KALIEAVFALL

GENERELT

Bekreft avfallsdisponering med kommuneingeniør/miljøsjef/SFT og lokale forskrifter. Fjern mest mulig maling fra verktøyet før rengjøring med vann.

AVFALLSGRUPPER

Flytende rester av produktet har EWC-kod 20 01 27 . Destruer i samsvar med regelverk fra lokale myndigheter.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Kjemikaliet er klassifisert som farlig gods: Nei

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Irriterende

EF-etikett Nei

SAMMENSETNING

4,5-Diklor-2-n-oktyl-4-isotiazolin-3-on (< 0,1 %),

R-SETNINGER

R43 Kan gi allergi ved hudkontakt.

S-SETNINGER

S2 Oppbevares utilgjengelig for barn. S-24 Unngå hudkontakt. S-37 Bruk egnede vernehansker. S23/51 Unngå innånding av damp/sprøytetåke. Må bare anvendes på godt ventilerte steder. S46 Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten.

REFERANSER

EEC-forskrifter eller respektive nasjonale lover.

ANNEN INFORMASJON

Administrative normer se punkt 8.

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HMS



LEVERANDØRENS ANMERKNINGER

Forandrede punkter är markert med X.

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSETNINGER

Nr.	R-setningstekst
R20/22	Farlig ved innånding og svelging.
R21/22	Farlig ved hudkontakt og svelging.
R22	Farlig ved svelging.
R34	Etsende.
R37	Irriterer luftveiene
R38	Irriterer huden
R41	Fare for alvorlig øyeskade.
R43	Kan gi allergi ved hudkontakt.
R50	Meget giftig for vannlevende organismer.

UTGITT: 28.05.2010

1.0.0	22.10.2008	Agneta Dahlström	-
1.1.0	03.11.2009	Agneta Dahlström	4,7,8 og 12
1.2.0	28.05.2010	Agneta Dahlström	Pkt 3,4,8 og 15