

Sikkerhetsdatablad

Gyptone Reparasjonsmaling

Seneste revidering: 2011-08-24

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Produktnavn: Gipsplademaling 7679

Anvendelse: Gipsplatemaling

Leverandør: Gyproc AS, Habornveien 59, N-1630 Gamle Fredrikstad
Tel: 69 35 75 00, Fax: 69 35 75 01, www.gyproc.no

2. STOFFBLANDINGERS SAMMENSETNING OG STOFFENES KLASSIFISERING

2-Butoxyethanol: Konsentrasjon 1 % Acrylatcopolymer: Konsentrasjon - R-setninger: 20/21/22, 37 S-setninger: 24/25 Faresymboler : Zn

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Fysiske og kjemiske farlige egenskaper:	Klassifiseres ikke som helseskadelig.
Miljøfarlige egenskaper:	Produktet klassifiseres ikke som miljøfarlig.

4. FØRSTEHJELP

Innånding:	
Hudkontakt:	Fjern tilsølte klær og vask huden med såpe og rikelige mengder vann.
Kontakt med øyne:	Skyll øyet med vann i minst 5 minutter. Hold øyet åpent. Søk lege.
Svelging:	Søk lege ved inntak av store mengder.
Spesielle midler:	

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

Passende brannslukningsmiddel:	Produktet er ikke brannfarlig.
---------------------------------------	--------------------------------

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Tiltak for rengjøring:	Spill samles opp ved hjelp av granulert eller tørr sand. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.
-------------------------------	--

7. HÅNDBTERING OG OPPBEVARING

Håndtering:	Unngå hud og øyekontakt. Unngå innånding av damp og sprøytetåke. Inntak av mat og drikke er ikke tillatt i arbeidslokalet.
Oppbevaring:	Bør kun oppbevares i originalemballasje. Oppbevares i tett, lukket emballasje, tørt, frostfritt og godt ventilert. Holdes unna oksiderende stoffer og sterke syrer og baser.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Tekniske tiltak:	Sørg for rikelig ventilasjon og utsug.
Hygienetiltak:	Røyking forbudt. Inntak av mat og drikke forbudt.
	Grenseverdi:
Butylglycol - buthoxyethanol	25 ppm (H)
Åndedrett:	Unngå innånding av damp og sprøytetåke, bruk evt. åndedrettsvern.
Hud og kropp:	Unngå kontakt med hud, øyne og klær. Bruk evt. beskyttelseshansker og vernebriller.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Utseende:	Hvit maling	Kokepunkt:	Ikke relevant	Damptrykk:	Ikke relevant
Lukt:	Ikke relevant	Flammepunkt:	Ikke relevant	Densitet:	1,2
pH:	8,0-8,5	Smeltepunkt:	Ikke relevant	Løselighet i vann:	
MAL kode:	00-1	Antennelighet:	Ikke relevant	Ekspløsjons evne:	Ikke relevant

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet:	Produktet er stabilt ved alminnelig bruk.
--------------------	---

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

Innånding:	Innånding av damp og sprøytetåke virker irriterende.	Hud-kontakt:	
Kontakt med øyne:	Virker irriterende.	Svelging:	Kan virke irriterende.

12. MILJØOPPLYSNINGER

Miljøopplysninger er ennå ikke tilgjengelige.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Spill og avfall fjernes etter reglene for kjemikalieavfall.

Avfallskort nr: 3.22

Avfallsgruppe: H

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Merking:

**Nasjonale
bestemmelser:**

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HELSE, MILJØ OG
SIKKERHET

Barn under 18 år må ikke beskjeftiges med produktet.