

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Controll Murfinish Versionsnr: 4

Side 1/4

Oprettet: 27. feb. 2007 Udstedelsesdato: 25. maj 2010 erstatter: 21. maj 2010

Printdato: 25-05-2010

Controll Murfinish

da

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN:

Produktnavn: Controll Murfinish

PR-nr.:

Leverandør:

Nødtelefon:

Gottfred Petersen A/S

Den nationale giftinformation:

Langelandsvej 15

Giftlinjen, tf. 82 12 12 12

5500 Middelfart

www.giftlinjen.dk

Danmark

Telefon: 6341 1266

Telefax: 6441 1419

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad

E-mail: eha@gottfred.dk

Producent/Importør:

Maynor AS

Storebotn

5300 Kleppestø

Norge

Telefon: +47 5615 9312

Telefax: +47 5615 9313

Anvendelsesområde: Imprægneringsmiddel

Anvendelse:

Anvendes som imprægneringsmiddel til mure og betonprodukter.

2. FAREIDENTIFIKATION:

Væsentligste farer for mennesker og miljø:

Kan irritere øjnene og huden.

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Producenten har selv vurderet CAS 31795-24-1.

Indeholder:

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
7732-18-5		< 100%	vand			
31795-24-1	250-807-9	< 10%	kaliummethylsilikonat			
		< 1%	katalysator			

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

Generelt:

I tvivlstilfælde skal læge kontaktes.

Indånding:

Den tilskadekomne bringes i frisk luft og holdes under opsyn.

Øjenkontakt:

Eventuelle kontaktlinser fjernes. Skyl straks med vand i mindst 10 minutter. I tvivlstilfælde skal læge kontaktes.

Hudkontakt:

Fjern forurenede tøj og sko. Vask huden grundigt med vand og sæbe. Søg læge ved fortsat irritation. Affedt hud smøres med fugtighedscreme.

Indtagelse:

Skyl straks munden og drik rigelig vand. Søg lægehjælp, hvis større mængder er indtaget.

5. BRANDBEKÆMPELSE:

Egnede slukningsmidler:

Produktet er ikke brændbart, hvorfor slukningsmidler skal afpasses med omgivelserne.

Personlige værnemidler:

Brug fuld beskyttelsesdragt og lufforsynet åndedrætsværn.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Controll Murfinish Versionsnr: 4

Side 2/4

Oprettet: 27. feb. 2007 Udstedelsesdato: 25. maj 2010 erstatter: 21. maj 2010

Printdato: 25-05-2010

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:

Uvedkommende holdes væk. Anvend personlige værnemidler - se afsnit 8.

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:

Undgå udledning til kloak, vandløb, søer og lignende.

Metoder til oprydning:

Spild opsamles med absorberende materiale fx. sand, kattegrus eller et ikke reaktivt absorptionsmiddel. Opsamles eventuelt med absorptionspude/klude og anbring i beholder. Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13. Skyl efter med vand.

7. HÅNTERING OG OPBEVARING:

Håndtering:

Undgå spild og kontakt med øjne og hud. Vask hænderne ved arbejdets afslutning og før spising, rygning og toiletbesøg. Rygning, indtagelse af mad og drikke er ikke tilladt i arbejdslokaler. Personlig beskyttelse: se afsnit 8.

Opbevaring:

Opbevares frostfrit i lukket originalemballage.

Ellers anvendes beholdere af plast eller stål. Anvend ikke beholdere af aluminium eller galvaniseret materiale.

Holdbarhed: 36 mdr.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

Tekniske foranstaltninger:

Der bør være adgang til vand og øjenskylllevand.

Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Ingen særlige krav.

Beskyttelse af hænder:

Anvend beskyttelseshandsker af nitrilgummi eller lignende egnet materiale. Gennembrudstid for handskematerialet er ukendt. Handskeleverandørens anvisninger vedrørende anvendelse og udskiftning skal altid følges.

Beskyttelse af øjne:

Ved risiko for stænk, kan det anbefales at bruge beskyttelsesbriller.

Beskyttelse af huden:

Ingen særlige krav. Særligt arbejdstøj anbefales.

Generelt:

Arbejdet skal tilrettelægges og udføres således, at hudkontakt undgås.

9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

Fysisk tilstand:	Flydende
Farve:	Farveløs/ klar
Lugt:	Lugtfri
Vægtfylde:	1,0 g/cm ³
Blandbar med vand:	Ja
pH-koncentrat:	11
Kogepunkt:	>100° C
Vandopløselig:	100 %

10. STABILITET OG REAKTIVITET:

Stabilitet:

Produktet er stabilt ved normal anvendelse.

Forhold, der skal undgås:

Brug ikke galvaniserede beholdere eller beholdere af aluminium.

Materialer, der skal undgås:

Stærke syrer.

bly, tin, zink, aluminium eller legeringer af disse.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER:

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Controll Murfinish Versionsnr: 4

Side 3/4

Oprettet: 27. feb. 2007 Udstedelsesdato: 25. maj 2010 erstatter: 21. maj 2010

Printdato: 25-05-2010

Indånding:

Indånding af små væskedråber dannet i forbindelse med sprøjtning kan irritere luftvejene og kan medføre hoste og åndedrætsbesvær.

Huden:

Kan virke hudirriterende.

Øjnene:

Kan irritere øjnene.

Indtagelse:

Indtagelse vil kunne medføre kvalme og ubehag.

Langtidseffekt:

Langvarig eller gentagen kontakt kan irritere huden.

12. MILJØOPLYSNINGER:**Kort- og langtidsvirkninger på økotoxiciteten:**

Kan give anledning til skader i miljøet ved direkte udledning. Virkningen i vandmiljøet beror på produktets stærkt pH-forøgende egenskaber.

Mobilitet:

Blandbart med vand i alle forhold, derfor en høj mobilitet.

Nedbrydelighed:

Biologisk nedbrydelighed: let.

Akkumulering:

Produktet forventes ikke at akkumulere i miljøet.

Generelt:

Undgå udledning til kloak, vandløb, søer og lignende.

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE:**Bortskaffelse:**

Bortskaffes efter kommunens regulativ om affald. Et eksempel på en EAK-kode nr. (se nedenfor), jf. affaldsbekendtgørelsen. I tilfælde af tvivl kontakt kommunen for vejledning.

Kemikalieaffaldsgruppe:

X

Affaldsfraktion:

04.32

EAK-kode (affaldskatalog nr.):

07 07 99

Andet affald, ikke andetsteds specificeret

14. TRANSPORTOPLYSNINGER:

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods.

15. OPLYSNINGER OM LOVMÆSSIG REGULERING:**Mærkning:**

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til Miljøministeriets klassificeringsbekendtgørelse.

MAL-kode: 00-1 (1993)

16. ANDRE OPLYSNINGER:**Råd om oplæring/instruktion:**

Vedrørende uddannelse, se punkt 15.

Afsluttende bemærkning:

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af oplysninger stillet til rådighed af leverandøren samt gældende national og EU lovgivning. Brugeren skal være grundigt instrueret i arbejdets udførelse, produktets farlige egenskaber samt nødvendige sikkerhedsforanstaltninger.

Kilder:

AT-Vejledning C.0.1 Grænseværdier for stoffer og materialer - August 2007. BEK nr. 292 af 26. april 2001. Arbejde med stoffer og materialer - samt ændringsbekendtgørelse nr. 496 af 27. maj 2004. BEK nr. 239 af 6. april 2005. Bekendtgørelse om unges arbejde. BEK nr. 559 af 4. juli 2002 - med ændringer. Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer. BEK nr. 329 af 16. maj 2002. Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter. BEK nr. 923 af 28. sep. 2005. Listen over farlige stoffer. AT-vejledning C.0.7. - Epoxyharpikser og Isocyanater BEK nr. 301 af 13. maj 1993. Fastsættelse af kodenumre. Europaparlamentets forordning nr. 1907/2006: REACH.

SIKKERHEDSDATBLAD

Produkt navn: Controll Murfinish Versionsnr: 4

Side 4/4

Oprettet: 27. feb. 2007 Udstedelsesdato: 25. maj 2010 erstatter: 21. maj 2010

Printdato: 25-05-2010

Rettelser:

1, 16

Udarbejdet af: mpe Chemtox-trotters.

QA pbb

Sidst revideret af: MPetersen
