



Sikkerhedsdatablad

210 TT Pro Uni

1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Under anmeldelse Udarbejdsdato: 16-01-2008 Udarbejdet den: 16-01-2008 / EP Anvendelse: Gulv lak.	Leverandør: WOODCARE DENMARK A/S Havnevej 17 9560 Hadsund Tlf.: 99585600 Fax: 99585634 Nødtelefonnr.: +45 99585600 Kontaktperson: Lene Funder Hein E-mail: lfh@ttwoodcare.com
---	---

2. Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres som farligt efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning. Yderligere information Ingen særlige risici ved anvendelse efter producentens anvisninger.
--

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
203-905-0	111-76-2	butylglycol	Xn;R20/21/22 Xi;R36/38	1-5	1
203-961-6	112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol	Xi;R36	1-5	

1) Stoffet er optaget på Arbejdstilsynets liste over organiske opløsningsmidler.
1) Stoffet er optaget på Arbejdstilsynets liste over organiske opløsningsmidler.
Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Søg frisk luft.
Indtagelse Skyl munden grundigt og drik meget vand. Søg læge ved vedvarende ubehag.
Hud Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe.
Øjne Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge ved fortsat irritation.
Forbrænding Skyl med vand, indtil smerterne ophører. Fjern tøj, som ikke er fastbrændt - søg læge/sygehus, fortsæt om muligt skylningen til lægen overtager behandlingen.
Øvrige oplysninger Ved henvendelse til læge medbringes leverandørbrugsanvisning eller etiket.

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.
--

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Kontakt myndighederne i forbindelse med forurening af jord og vandmiljø samt ved udslip til kloak. Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.
--

7. Håndtering og opbevaring**Håndtering**

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

Opbevaring

Opbevares frostfrit. Der er ingen særlige krav til opbevaring. Produktet bør dog opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler**Forholdsregler ved brug**

Ingen særlige krav.

Åndedrætsværn

Ikke påkrævet.

Handsker og beskyttelsestøj

Handsker af plast eller gummi anbefales.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger
butylglycol	20 ppm 98 mg/m ³	H
2-(2-butoxyethoxy)ethanol	100 mg/m ³	-

Anmærkninger

H: Betyder at stoffet kan optages gennem huden.

Kontrolmetoder

De angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.; Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: væske

Lugt: svag

pH (koncentrat): ca. 8-8,5

Massefylde (g/ml): 1,05

Opløselighed i vand (g/100 ml): 100

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut**Indånding**

Der er ingen farlige dampe over produktet.

Indtagelse

Indtagelse kan give ubehag.

Hudkontakt

Kan virke let irriterende.

Øjenkontakt

Kan fremkalde irritation af øjet.

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

Mobilitet

Produktet har lav mobilitet i jord.

Persistens og nedbrydelighed

Produktet er let nedbrydeligt i vandmiljøet. (OECD ?)

Bioakkumulationspotentiale

Produktet er ikke bioakkumulerbart.

Miljøoplysninger for indholdsstoffer

Einecs nr.: 203-905-0 butylglycol

Fisk: *Leopomis macrochirus*: 96tLC50= mg/l

Octanol/vand fordelings koefficient: 0,83

Einecs nr.: 203-961-6 2-(2-butoxyethoxy)ethanol

Fisk: *Leopomis macrochirus*: 96tLC50= mg/l

Krebsdyr: *Daphnia magna*: 48tEC50= 2850 mg/l

Alge: Artsnavn ikke angivet: 72tEC50= 53 mg/l

Octanol/vand fordelings koefficient: 0,56

Bionedbrydelighed: Let bionedbrydelig (Anden)

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

(Ikke farligt) Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer.

(Ikke farligt) Absorptionsmiddel/klude forurenede med produktet: Kemikalieaffaldsgruppe: Z Affaldsfraktion: 05.99 EAK-kode: 15 02 03

Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftøringsklude og beskyttelsesdragter, bortset fra affald henhørende under 15 02 02.

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej, bane og sø i henhold til ADR, RID og IMDG.

15. Oplysninger om regulering

Farebetegnelse: Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

S-sætninger

Opbevares utilgængeligt for børn. (S2)

Må ikke tømmes i kloak afløb. (S29)

Anden mærkning

Ingen.

Kodenummer: 0-1 (1993)

Anvendelsesbegrænsning

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.

Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til denne leverandørbrugsanvisning bør være en forudsætning.

Kemikaliesikkerhedsvurdering**16. Andre oplysninger****Branche**

Bygningsbranchen

Anvendte kilder

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002.

Transportregulativer for ADR 2003 udgave og IMDG 2003 udgave.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 619/2000 samt Kommissionens beslutning 2001/118/EF.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 439/2002.

Øvrige oplysninger

Denne leverandørbrugsanvisning er udarbejdet på baggrund af leverandørens oplysninger om fysisk/kemiske egenskaber og samtlige indholdsstoffer i produktet.

Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

R20/21/22 Farlig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse.

R36/38 Irriterer øjnene og huden.

R36 Irriterer øjnene.