

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG AF FREMSTILLER, LEVERANDØR ELLER IMPORTØR

Handelsnavn	Væv Grunder	PR.nr.: Ikke anmeldelsespligtig
Kvalitetsnummer	2684	
Leverandør	DYRUP A/S, Gladsaxevej 300, 2860 Søborg, Tlf. 39 57 93 00	
E-mail	productsafety@dyrup.dk	
Anvendelse	Produktet anvendes til mineralske overflader, glasvæv mm.	
Nødtelefonnummer	Lægen kan rette henvendelse til Giftlinjen, Bispebjerg Hospital, tlf. 82 12 12 12	

2. FAREIDENTIFIKATION

Ingen.

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

EINECS-nr.	CAS-nr.	Betegnelse	%-w/w	Klassificering	Note
------------	---------	------------	-------	----------------	------

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding	Bring personen i frisk luft. Holdes i ro under opsyn. Ved ubehag: Søg læge.
Indtagelse	Skyl straks munden grundigt og drik rigelige mængder vand. Holdes under opsyn. Ved ubehag: Søg læge.
Hudkontakt	Forurenet tøj fjernes straks, og forurenet hud vaskes med vand og sæbe.
Øjenkontakt	Skyl straks med vand i mindst 15 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge, hvis ubehaget fortsætter.
Forbrænding	-

5. BRANDBEKÆMPELSE

Egnede slukningsmidler:	Ingen. Kan ikke brænde.
Ikke egnede slukningsmidler:	-
Særlige farer ved eksponering:	Ingen.
Særlige personlige værnemidler:	Ikke relevant.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Begræns spredning. Sørg for god udluftning.

Undgå forurening af kloak, jord og vandløb. Spildet opsamles med tørt sand, granulat, jord eller lignende materiale i egnede beholdere med låg. Se tillige pkt. 8 og 13.

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

Håndtering	Undgå indånding af dampe og sprøjtetøv.
Opbevaring	Emballagen opbevares forsvarligt tæt lukket, frostfrit, utilgængeligt for børn og ikke sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer.

2684 Væv Grunder	Revisionsdato: 01.11.2007 Erstatter: 13.10.2005	Udstedelsesdato: 13.06.2008	Side 1 af 3
------------------	--	-----------------------------	-------------

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Følg Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenumererede produkter.

Grænseværdier: -
 (At-vejledning nr. C.0.1, august 2007)

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Udseende:	hvid	Lugt:	svag
Vægtfylde:	1,5 g/ml	Flammepunkt:	-
Viskositet:	tyktflydende	Ekspløsningsgrænser:	-
Opløselighed:	opløselig i vand		

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Produktet er stabilt under normale betingelser.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER)

Generelt	Ved normal anvendelse udgør produktet ringe sundhedsfare.
Indånding	Kemisk lungebetændelse kan opstå ved indånding af aerosoler.
Indtagelse	Indtagelse af store mængder kan og give opkastninger og diarré.
Hudkontakt	Langvarig kontakt kan give forbigående rødme.
Øjenkontakt	Stænk i øjnene kan give forbigående irritation.
Langtids- virkninger	Ingen

12. MILJØOPLYSNINGER

Økotoksicitet:	Produktet anses for at have en ringe giftighed overfor vandlevende organismer.
Mobilitet:	Produktet er opløseligt i vand og vil spredes i vandmiljøet.
Nedbrydelighed:	Produktet er biologisk nedbrydeligt.
Akkumulering:	Ud fra indholdsstoffernes Log K_{ow} anses produktet dermed ikke for at bioakkumulere

13. BORTSKAFFELSE

Spild og rester afleveres til den kommunale opsamlingsplads eller til Kommunekemi. Kemikalieaffaldsgruppe H. Affaldsfraktion 03.22. EAK-kode 08 01 12.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

UN-nr.:	-	Transportnavn:	-
ADR/RID:	-	Emballagegruppe:	-
IMDG:	-	EmS No.:	-

Produktet er ikke klassificeret som farligt gods.

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Mærkning	Faresymbol:	-
	Indeholder:	-
	R-sætninger:	-
	S-sætninger:	-
	MAL-kode:	00-1 (1993)

15. OPLYSNINGER OM REGULERING fortsat

Særlige krav til alder Ingen

16. ANDRE OPLYSNINGER

Uddannelse Et grundigt kendskab til denne brugsanvisning og til Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenummererede produkter bør være en forudsætning.

Ændringer Ændringer siden sidste udgave er angivet med en |.