

EverWood

Leverandørbrugsanvisning

1. Identifikation af stof/præparat & selskab/leverandør

Produkt: Everwood *Anvendelse:* Imprægneringsmiddel til træ

Leverandør: ECOBETON Danmark ApS, Syv Holmevej 16, 4130 Viby Sj.

Tlf.: 28 19 88 60, Fax: 46 19 26 18, E-mail: info@ecobeton.dk, www.ecobeton.dk

Forholdsregler ved uheld/forgiftning:

Medbring emballage eller datablad til lægen. Lægen kan få råd om behandling fra Giftinformationen på Bispebjerg Hospital, tlf.: 35 31 60 60.

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Indholdsstoffer:

Vand (60-100%)

Natriumsilikatløsning (10-30%)

Katalysator (0-1%)

Klassificering:

IR

Xi

CAS-nummer:

7732-18-5

1344-09-8

3. Fareidentifikation

Irriterer øjne og hud.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Hudkontakt Vask straks forurenede hud med sæbe og vand. Fjern øjeblikkelig gennemfugtede klæder og fortsæt med at vaske.

Øjenkontakt Skyl straks øjet med meget vand, mens øjelåget løftes. Fortsæt med at skylle i mindst 15 minutter, mens læge kontaktes.

Indtagelse Giv meget vand for at fortynde stoffet. Prøv ikke at give drikkeelse eller fremkalde opkastninger hvis vedkommende er bevidstløs.

5. Brandbekæmpelse

Brandslukningsmidler: Ikke relevant.

Faremomenter ved brand: Stoffet/produktet er ikke brandbart.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Oprensningemetoder: Absorber i vermikulit, tør sand eller jord og fyld i beholdere. Kontakt brandvæsenet ved større spild. Ikke røre spildt materiale.

7. Håndtering & opbevaring

Forholdsregler ved brug: Undgå søl, hud og øjenkontakt. Læs og følg producentens anvisninger.

Forholdsregler ved lagring: Lagres frostfrit. Opbevares ved temperatur som ikke overstiger 60°C. Må ikke opbevares i galvaniseret materiale eller i letmetalbeholdere.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Beskyttelsestøj Brug beskyttelsestøj efter behov. Anskaf udstyr for hurtig og rigelig øjenskylning.

Øjenværn Ved fare for sprøjt, brug godkendte beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

Arbejdshandsker Brug beskyttelseshandsker af: Neopren, nitril polyeten eller PVC. Vitongummi (fluorgummi).

Hygiejniske rutiner Vask straks hud som er blevet våd eller tilsølet. Tag straks alt tøj af som er blevet vådt. Håndcreme eller fugtighedscreme bør benyttes for at beskytte mod afvaskning af hudfedt eller sprækker i huden.

Åndedræt Undgå indånding af sprøjtetåger.

9. Fysiske & kemiske egenskaber

<i>Produktets form</i>	Væske
<i>Lugt</i>	Ingen eller ukarakteristisk lugt
<i>Farve</i>	Gennemsigtig
<i>Opløselig</i>	Fuldstændig blandbar med vand.
<i>Kogepunkt</i>	Ca. 100°C.
<i>Frysepunkt</i>	Ca. 0°C.
<i>pH-værdi</i>	11,4 i koncentreret opløsning
<i>Tæthed/egenvægt</i>	1,0 – 1,2 g/ml (20°C)
<i>Damptryk</i>	ca. 20 kPa (20°C)
<i>Viskositet (interval)</i>	1-5 cps (20°C)

10. Stabilitet & reaktivitet

<i>Stabilitet</i>	Produktet er stabilt.
<i>Reaktive stoffer o.l.</i>	ALUMINIUM, ALUMINIUMPULVER, ustabiliseret, TETRAHYDROFURAN, ZINKPULVER, ustabiliseret, ZINKPULVER, stabiliseret, stærke syrer.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

<i>Toksisk dose, LD 50</i>	> 2.000,00 mg/kg (oral-rotte)
----------------------------	-------------------------------

12. Miljøoplysninger

Økotoksikologiske data

<i>Biologisk nedbrydelighed, fisk</i>	OECD-test	96 timer	3185 mg/l
<i>Biologisk nedbrydelighed, Daphnia</i>	EC50	100 timer	247 mg/l

<i>Miljøfareoplysninger</i>	Produktet øger pH-værdien i vand og jord. pH 9 er toksisk for fisk og produktet har derfor skadelig virkning for vandlevende organismer.
-----------------------------	--

13. Bortskaffelse

<i>Behandlingsmetoder</i>	I overensstemmelse med stedlige bestemmelser.
---------------------------	---

14. Transportoplysninger

<i>Transportfareseddel</i>	INGEN TRANSPORTETIKET KRÆVES
<i>ADR-klasse</i>	Ikke farlig gods ifølge ADR.
<i>ADR-farenr.</i>	Ikke relevant

15. Oplysninger om regulering

<i>R-sætninger</i>	Ingen
<i>S-sætninger</i>	Ingen
<i>Mærkning</i>	Ikke mærkningspligtigt
<i>Referencelister</i>	Norsk stofliste (Statens forureningstilsyn, Arbejdstilsynet, Direktoratet for brand- og Eksplosionsværn (DBE)). Administrative normer for forurening i arbejdsatmosfære (Arbejdstilsynet, best.nr. 361)
<i>Uddannelseskra</i>	Ingen særlige, dog bør brugere være fortrolige med indholdet af denne brugsanvisning.
<i>Anvendelsesbegrænsninger</i>	Må ikke anvendes på galvaniseret metal, aluminium, zink og glas.

16. Andre oplysninger

Informationerne i denne brugsanvisning er baseret på oplysninger fra producenten og vores nuværende kundskab og er ment som en beskrivelse af produktet, helse og sikkerhedsmæssigt.