

Sikkerhedsdatablad

SEAL-TEC FERROGRUND

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig
 Udarbejdet den: 28-03-200

Anvendelse: SEAL-TEC FERROGRUND er et en-komponent rustbeskyttelsesmiddel på acrylbasis til behandling af armeringsjern og ståledele i betonkonstruktioner.

Leverandør: Gjerlev a/s
 Fuglebakken 12, Strib
 5500 Middelfart

Tlf: +45 40166606

E-mail: info@gjerlev.as

Kontaktperson/nødtelefon:

Tlf: +45 40166606 Nødtelefonen er åben 8-16

2. Fareidentifikation

Yderlig information

Ingen særlig risiko ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

3. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
	Vandbaseret acrylemulsion	-	100	-
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>				

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding

Søg frisk luft.

Indtagelse

Skyl munden grundigt og drik meget vand. Fremkald ikke opkastning.
 Søg læge ved vedvarende ubehag.

Hud

Vask huden med vand og sæbe. Fjern forurenede tøj.

Øjne

Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge ved fortsat irritation og vis lægen dette sikkerhedsdatablad

Forbrænding

Ikke aktuelt.

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandbart.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Spild inddæmnes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende 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.

Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Der skal være adgang til rindende vand og øjenskyller.

Åndedrætsværn

Ikke påkrævet.

Handsker og beskyttelsestøj

Brug arbejdstøj.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Grænseværdier

Produktet indeholder ingen stoffer, der er opgivet på At-vejledning C.O.1 oktober 2000, Grænseværdier for stoffer og materialer.

9. Fysisk/kemiske egenskaber

Udseende: Orange væske

Massefylde: kg/m³ 1300

pH : 8-9

Opløselig hed i vand: ja

Kogepunkt: ca. 100°C

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut

Indånding

Der er ingen farlige dampe over produktet.

Indtagelse

Vil under normale forhold ikke være aktuel.

Hudkontakt

Kan virke let irriterende.

Øjenkontakt

Kan fremkalde irritation af øjet.

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Miljøoplysninger for

produktet. Påvirker ikke

13. Bortskaffelse

Spild og affald samles i lukkede og tætte beholdere og sendes til den kommunale modtagestation for kemikalieaffald. Hver enkelt affaldsbeholder skal mærkes med kemikalieaffaldsgruppe og affaldsfraktion på både side og top.

Tom og rengjort emballage bortskaffes med almindelig dagrenovation.

Kemikalieaffaldsgruppe: H

Affaldsfraktion: 03.22

EAK kode: 08 01 03 00 Affald fra vandbaserede malinger, lakker og træbeskyttelse

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

15. Oplysninger om regulering

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

Faresymboler:

Indeholder

Vandbaseret acrylemulsion

R-sætninger

S-sætninger

-

Anden mærkning

MAL-kode: 00-1

Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

Anvendelsesbegrænsning

Unge under 18 år må ikke erhvervmæssigt 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 dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

16. Andre oplysninger

Branche

Bygge og anlæg.

Øvrige oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).