

Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet d: 13-05-2013/EL

Revision d: 13-05-2013/EL

Erstatter tidligere udgave.

Nordic– Solseal FR

1.0	Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden
1.1	Produktindikator Produktnavn: Nordic– Solseal FR PR-nr.: er under ansøgning
1.2	Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser. Anvendelse: 1-komp. Kemisk efterhærdning og støvbinding af beton.
1.3	Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet Levandør: Nordic Stald & Kemi ApS Industriparken 15, Skodborg DK-6630 Rødding Tel.: +45 7022 2008 Fax: +45 7484 8180 Email: post@nordicstaldkemi.dk Ansvarlig for udarbejdelse af sikkerhedsdatabladet: post@nordicstaldkemi.dk
1.4	Nødtelefon 24-timers nødtelefon: Bispebjerg Hospitals giftlinje: tlf. nr. 82 12 12 12
2.0	Fareidentifikation
2.1	Klassificering af stoffet eller blandingen Produktet er klassificeret: Xn; R22. Mennesker: Farlig ved indtagelse. Kan irritere øjnene og huden. Miljø: Produktet medfører risiko for skadevirkninger i miljøet.
3.0	Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer
3.1	Produktet indeholder: Vand og magnesiumhexafluorsilicat. % < 10 CAS-nr. 16949-65-8 EF-nr. 241-022-2 Kemisk navn Magnesiumhexafluorsilicat Fareklassificering T;R25 Anmærkninger ingen
4.0	Førstehjælpsforanstaltninger
4.1	Indånding: Personen bringes i frisk luft og holdes i ro under opsyn. Ved ubehag søg skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet. Hudkontakt: Fjern straks forurenede tøj og vask huden med vand og sæbe. Ved hududslet, sår eller andre hudgener. Søg læge og medbring sikkerhedsdatabladet. Øjenkontakt: Skyl straks med rigeligt vand i op til 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser og spil øjet godt op. Ved fortsat irritation;

Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet d: 13-05-2013/EL

Revision d: 13-05-2013/EL

Erstatter tidligere udgave.

Nordic– Solseal FR

	Søg skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet.
	Indtagelse: Skyl straks munden og drik rigelig vand. Hold personen under opsyn. Ved ubehag, søg skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet.
5.0	Brandbekæmpelse
5.1	Slukningsmidler: Brandslukningsmiddel vælges under hensyntagen til evt. andre kemikalier. Særlige farer: Ved brand dannes giftige og ætsende gasser. Beskyttelsesudstyr til slukningspersonel: Ved brandslukning skal luftforsynet åndedrætsværn anvendes Følg virksomhedens generelle forholdsregler.
6.0	Forholdsregler over for udslip ved uheld.
6.1	Personlige sikkerhedsforanstaltninger: Undgå kontakt med hud og øjne. Vedrørende personlige værnemidler, se punkt 8. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Undgå udledning til kloak, jord og vandmiljø. Metoder til oprydning: Spild bør ikke skylles i kloak afløb, men fjernes med sugende materiale. Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13.
7.0	Håndtering og opbevaring
7.1	Håndtering: Følg god kemikaliehygiejne. Undgå kontakt med hud og øjne. Tekniske forholdsregler: Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Følg sikkerhedsforskrifterne i Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter. Tekniske foranstaltninger: Ikke relevant. Tekniske forholdsregler ved opbevaring: Ingen særlige krav. Opbevaringsbetingelser: Opbevares i tæt lukket originalemballage.
8.0	Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler
8.1	Kodenr.: 00-4 (1993). Tekniske foranstaltninger: Ingen særlige krav. Personlige værnemidler: Personlige værnemidler skal vælges i overensstemmelse med gældende CEN standarder og i samarbejde med leverandøren af personlige værnemidler. Åndedrætsværn: Ingen særlige krav.

Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet d: 13-05-2013/EL

Revision d: 13-05-2013/EL

Erstatter tidligere udgave.

Nordic– Solseal FR

	Håndbeskyttelse:	Beskyttelseshandsker skal anvendes. Beskyttelseshandsker af PVC anbefales.
	Øjenbeskyttelse:	Beskyttelsesbriller/ansigtsskærm skal anvendes.
	Hudbeskyttelse:	Overtræksdragt skal anvendes, hvor der sker tilsmudsning i en sådan grad, at almindeligt arbejdstøj ikke beskytter mod hudkontakt med produktet. Anvend kemikalieresistente støvler.
	Hygiejniske foranstaltninger:	Vask hænder efter brug. Skift tilsmudset tøj. Vask arbejdstøj, før det bruges igen. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.
9.0	Fysisk-kemiske egenskaber	
9.1	Udseende Lugt pH Kogepunkt Dekomponerings temperatur Flammepunkt Ekspløsiønsgrænser Relativ massefylde Opløselighed	Væske Lugtfri 1.2 Ca. +100°C +120°C Ikke relevant Ikke relevant Ca. 1.07 Opløselig i vand
10.0	Stabilitet og reaktivitet	
10.1	Stabilitet:	Stabil.
	Tilstande/materialer, der skal undgås:	Stærke syrer og stærke baser. Aluminium, zink og magnesiumlegeringer.
	Farlige nedbrydningsprodukter:	Reagerer med en række metaller og udvikler hydrogengas, der kan danne eksplosive blandinger med luft. Ved opvedning og brand kan dannes hydrogenfluoriddampe.
11.0	Toksikologiske oplysninger	
11.1	Indånding	Ikke relevant ved normal stuetemperatur. Ved opvedning kan der udvikles ætsende og giftige dampe.
	Hudkontakt	Langvarig og hyppig kontakt med føre rødme og irritation.
	Øjenkontakt	Stænk kan nedfører irritation og rødme.
	Indtagelse	Farlig ved indtagelse. Kan virke irriterende og medføre mavesmerter, opkastning og diarré.
	Langtidseffekter	Gentagen og/eller langvarig kontakt kan medføre akneagtig dermatitis.
12.0	Miljøoplysninger	
12.1	Mobilitet	Produktet er vandopløseligt og kan spredes i vandmiljøet.
	Nedbrydelighed	Produktet nedbrydes langsomt.


Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet d: 13-05-2013/EL

Revision d: 13-05-2013/EL

Erstatter tidligere udgave.

Nordic– Solseal FR

	Økotoxicitet Produktet medfører risiko for skadevirkninger i miljøet.									
13.0	Forhold vedrørende bortskaffelse									
13.1	<p>Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer.</p> <p>Spild og rester bortskaffes som farligt affald og afleveres til kommunal modtagestation eller Kommunekemi i affaldsbeholdere som foreskrevet af KK.</p> <table><tr><td>Affald i form af rester</td><td>KK affaldsgruppe</td><td>X</td></tr><tr><td></td><td>Affaldsfraktion</td><td>05.99</td></tr><tr><td></td><td>EAK-Kode</td><td>08 02 99 00</td></tr></table> <p>Forurennet emballage Forurennet emballage bortskaffes som rester.</p>	Affald i form af rester	KK affaldsgruppe	X		Affaldsfraktion	05.99		EAK-Kode	08 02 99 00
Affald i form af rester	KK affaldsgruppe	X								
	Affaldsfraktion	05.99								
	EAK-Kode	08 02 99 00								
14.0	Transportoplysninger									
14.1	Er ikke omfattet af de internationale regler om transport af farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID).									
15.0	Oplysninger om faresymboler									
15.1	<div style="display: flex; align-items: center;">Sundhedsskadelig (Xn)</div> <p>Indeholder: Magnesiumhexafluorsilicat</p> <p>R22 Farlig ved indtagelse.</p> <p>S13 Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer.</p> <p>S24/25 Undgå kontakt med huden og øjnene.</p> <p>S37/39 Brug egnede beskyttelseshandsker og –briller/- ansigtsskærm under arbejdet.</p> <p>VOC (2004/42/EC): IIA(h)(50g/l) 0 g/l = Hæftegrundere (VOC grænseværdi 50 g/l) VOC-indhold 0 g/l.</p> <p>Danske særregler: Kodern.: 00-4 (1993)). Brugeren skal være grundigt instrueret i arbejdets udførelse, produktets farlige egenskaber samt nødvendige sikkerhedsforanstaltninger.</p> <p>Nationale reguleringer Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 329 af 16. maj 2002 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter, med ændringer.</p> <p>Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser).</p> <p>Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 302 af 13. maj 1993 om arbejde med</p>									

Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet d: 13-05-2013/EL

Revision d: 13-05-2013/EL

Erstatter tidligere udgave.

Nordic– Solseal FR

	<p>kodenummererede produkter.</p> <p>Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 301 af 13. maj 1993 om fastsættelse af kodenumre som senest ændret ved bekendtgørelse nr. 783 af 24. september 1993.</p> <p>Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr. 559 af 4. juli 2002 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materiale efter lov om arbejdsmiljø, med ændringer.</p> <p>Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1473 af 21. december 2009 om affald.</p> <p>Miljøministeriets bekendtgørelse nr 1049 af 27/10/2005 om markedsføring og mærkning af flygtige organiske forbindelser i visse malinge og lakker samt produkter til autoreparationslakering.</p>
16.0	Andre oplysninger
16.1	Ordlyd af risikosætninger / sikkerhedssætninger: R22 Farlig ved indtagelse. R25 Giftig ved indtagelse. Hvor intet andet er anført, refererer oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad til brugsblandingen. Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet efter tilgængelige oplysninger fra vore leverandører.
16.2	Forbehold Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på producentens oplysninger/besiddelse af viden om produktet på datoen for udarbejdelsen og er givet under forudsætninger af, at produktet anvendes under de angivne forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.