

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

ARDEX GF 800 Fugenflex Komp.A

Datum vydání: 09.01.2013

Kód produktu: GF80001

Strana 1 z 5

ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

1.1 Identifikátor výrobku

ARDEX GF 800 Fugenflex Komp.A

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Použití látky nebo směsi

Stavební materiál(y)

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Výrobce

Firma:	ARDEX Baustoff GmbH	
Název ulice:	Huermer StraÙe 40	
Místo:	A-3382 Loosdorf	
Telefon:	+43/2754/7021-0	Fax: +43/2754/2490
e-mail:	mayer@ardex.at	
Internet:	ww.ardex.at	

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

2.1 Klasifikace látky nebo směsi

Směs není klasifikována jako nebezpečná podle směrnice 1999/45/ES.

GHS klasifikace

Směs není klasifikována jako nebezpečná podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

2.2 Prvky označení

2.3 Další nebezpečnost

Žádné zvláštní nebezpečí k zmínce.

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

3.2 Směsi

Chemická charakteristika

Polyole

Jiné údaje

Žádné zvláštní nebezpečí k zmínce.

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

4.1 Popis první pomoci

Všeobecné pokyny

Okamžitě odložte veškeré kontaminované oblečení.

Při vdechnutí

Dbát na přívod čerstvého vzduchu.

Při styku s kůží

Pri styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím: Voda a mýdlo.

Při zasažení očí

Dostane-li se vám produkt do očí, ihned vypláchněte vodou otevřené oční víčko po dobu nejméně 5 minut. Potom se poradit s očním lékařem.

Při požití

Okamžitě vypláchnout ústa a poté se pořádně napít vody.

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

ARDEX GF 800 Fugenflex Komp.A

Datum vydání: 09.01.2013

Kód produktu: GF80001

Strana 2 z 5

Symptomatické zacházení.

ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru**5.1 Hasiva****Vhodná hasiva**Oxid uhličitý (CO₂). Stříkající voda. Hasicí prášek. Pěna.**Nevhodná hasiva**

silný vodní proud.

5.3 Pokyny pro hasiče

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

Další pokyny

Zabránit odvodu tepla od stoupanutí tlaku.

Kontaminovanou vodu na hašení sbírejte odděleně.

ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku**6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy**

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

6.2 Opatření na ochranu životního prostředí

Odkrýt kanalizaci. Nenechte vyteklý produkt vsáknout do půdy.

Zachytit mechanicky a ve vhodných nádobách provést likvidaci.

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Zachytit pomocí materiálu, který váže kapalinu (písek, křemelina, vazač kyseliny, univerzální vazač).

ODDÍL 7: Zacházení a skladování**7.1 Opatření pro bezpečné zacházení****Opatření pro bezpečné zacházení**

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

Opatření k ochraně proti požáru a výbuchu

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí**Požadavky na skladovací prostory a nádoby**

žádný / nikdo

Pokyny ke společnému skladování

Uchovávejte odděleně od potravin, nápoju a krmiv.

ODDÍL 8: Omezování expozice / osobní ochranné prostředky**8.1 Kontrolní parametry****8.2 Omezování expozice****Hygienická opatření**

Nevdechujte plyny/dýmy/páry/ aerosoly. Zamezte styku s očima.

Při práci nekouřit. Uchovávejte odděleně od potravin, nápoju a krmiv.

Ochrana dýchacích orgánů

Nepotřebná ochrana dýchání.

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

ARDEX GF 800 Fugenflex Komp.A

Datum vydání: 09.01.2013

Kód produktu: GF80001

Strana 3 z 5

Ochrana rukou

ochrana rukou: nepotřebný.

Ochrana očí

Těsně přiléhavé ochranné brýle.

Ochrana kůže

Ochranný oděv.

ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti**9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech**

Skupenství:	kapalný
Barva:	šedivý
Zápach:	charakteristický

Metoda**Informace o změnách fyzikálního stavu**

Bod varu/rozmezí bodu varu:	110 °C	DIN 53171
Bod vzplanutí:	111 °C	DIN EN ISO 2719
Zápalná teplota:	ca. 400 °C	DIN 51794
Hustota (při 20 °C):	ca. 1,60 g/cm ³	DIN 53217
Rozpustnost ve vodě:	0 g/L	
Dynamická viskozita: (při 23 °C)	ca. 9000 mPa·s	

ODDÍL 10: Stálost a reaktivita**10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit**

žádný / nikdo

10.5 Neslučitelné materiály

žádný / nikdo

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

žádný / nikdo

ODDÍL 11: Toxikologické informace**11.1 Informace o toxikologických účincích****Dráždění a leptání**

žádný / nikdo

Senzibilizační účinek

žádný / nikdo

Karcinogenita, mutagenita a toxické účinky pro reprodukční

žádný / nikdo

Jiné údaje ke zkouškám

Není povinně označen ve smyslu připravovaných směrnice 1999/45/ES.

ODDÍL 12: Ekologické informace**Jiné údaje**

Produkt se nesmí volně dostat do životního prostředí. Produkt se bez předchozí úpravy nesmí dostat do vody.

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

ARDEX GF 800 Fugenflex Komp.A

Datum vydání: 09.01.2013

Kód produktu: GF80001

Strana 4 z 5

ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování**13.1 Metody nakládání s odpady****Způsob likvidace odpadů či zbytků produktu jako odpad**

080410 ODPAD Z VÝROBY, ZPRACOVÁNÍ, DISTRIBUCE A POUŽÍVÁNÍ (VZDP) NÁTĚROVÝCH HMOT (BAREV, LAKŮ A SMALTŮ), LEPIDEL, TĚSNICÍCH MATERIÁLŮ A TISKAŘSKÝCH BAREV; Odpad z výroby, zpracování, distribuce a používání lepidel a těsnicích materiálů (včetně vodotěsných výrobků); Ostatní odpadní lepidla a těsnicí materiály neuvedené pod položkou 08 04 09

Způsob likvidace odpadů či zbytků produktu jako odpad/nepoužité výrobky

080410 ODPAD Z VÝROBY, ZPRACOVÁNÍ, DISTRIBUCE A POUŽÍVÁNÍ (VZDP) NÁTĚROVÝCH HMOT (BAREV, LAKŮ A SMALTŮ), LEPIDEL, TĚSNICÍCH MATERIÁLŮ A TISKAŘSKÝCH BAREV; Odpad z výroby, zpracování, distribuce a používání lepidel a těsnicích materiálů (včetně vodotěsných výrobků); Ostatní odpadní lepidla a těsnicí materiály neuvedené pod položkou 08 04 09

Způsob likvidace odpadů či znečištěných obalů

080499 ODPAD Z VÝROBY, ZPRACOVÁNÍ, DISTRIBUCE A POUŽÍVÁNÍ (VZDP) NÁTĚROVÝCH HMOT (BAREV, LAKŮ A SMALTŮ), LEPIDEL, TĚSNICÍCH MATERIÁLŮ A TISKAŘSKÝCH BAREV; Odpad z výroby, zpracování, distribuce a používání lepidel a těsnicích materiálů (včetně vodotěsných výrobků); Odpad jinak blíže neurčený

ODDÍL 14: Informace pro přepravu**Pozemní přeprava (ADR/RID)**

14.1 Číslo OSN: 0000

14.2 Náležitý název OSN pro zásilku: Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.

Vnitrozemská lodní přeprava (ADN)

14.1 Číslo OSN: 0000

14.2 Náležitý název OSN pro zásilku: Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.

Přeprava po moři (IMDG)

14.2 Náležitý název OSN pro zásilku: Pro tento dopravní přístroj není klasifikován.

Letecká přeprava (ICAO)

14.2 Náležitý název OSN pro zásilku: Pro tento dopravní přístroj není klasifikován.

ODDÍL 15: Informace o předpisech**15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi****Specifická ustanovení, týkající se ochrany osob nebo životního prostředí**

Třída ohrožení vody (D): 1 - látka mírně ohrožující vody

ODDÍL 16: Další informace**Jiné údaje**

Údaje jsou založeny na dnešním stavu našich znalostí, nepředstavují však žádné zajištění vlastností výrobku a neprokazují žádný smluvní právní poměr.

Příjemce našich výrobků musí na vlastní zodpovědnost dodržovat stávající zákony a ustanovení.

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

ARDEX GF 800 Fugenflex Komp.A

Datum vydání: 09.01.2013

Kód produktu: GF80001

Strana 5 z 5

(Údaje o nebezpečných obsažených látkách budou vždy převzaty z posledního platného bezpečnostního listu předchozího dodavatele.)