

Bezpečnostní list

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

v souladu s požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006

Verze: 1.1 REACH CZ

Datum revize: 14.11.2008

datum tisku: 5.1.2009

TREMCO

2K - Montážní pěna

1. IDENTIFIKACE PŘÍPRAVKU A SPOLEČNOSTI

1.1 Identifikace přípravku : 2K - Montážní pěna

1.2 Použití přípravku: Těsnící materiál

1.3 Identifikace společnosti:

DISTRIBUTOR Z EU:

Jméno nebo obchodní jméno: Tremco illbruck Productie B.V

Místo podnikání nebo sídlo: Vlietskade 1032 - 4241 WC Arkel, The Netherlands

Telefon / fax: (+31) 01 83 / 56 80 00 / (+31) 01 83 / 56 81 00

E-mail / www Info-nl@ tremco-illbruck.com / <http://www.tremco-illbruck.com>

Osoba uvádějící přípravek na trh v ČR:

Jméno nebo obchodní jméno: Tremco illbruck s.r.o.

Místo podnikání nebo sídlo: Úvalská 737/ 34, 100 00 Praha 10

Telefon / fax: +420-296 565 333 / +420-296 565 300

E-mail: prodej@tremco-illbruck.com

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

+420 602 414 051 nebo Toxikologické informační středisko,
Na Bojišti 1, 128 08 Praha2, telefon nepřetržitě 224 919 293,
224 915 402, nebo (pouze ve dne 224 914 575)

*2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

Přípravek musí být označen v souladu s kalkulační metodou dle „General Classification guideline for preparations of the EU“ ve znění poslední platné verze.

Upozornění! Tlaková nádoba.

Zdraví škodlivý.

R20 Zdraví škodlivý při vdechování

R36/37/38 Dráždí oči, dýchací orgány a kůži

R42/43 Může vyvolat senzibilizaci při vdechování a při styku s kůží

Obsahuje isokyanáty. Viz informace dodané výrobcem.

Nádobka je pod tlakem: nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad 50°C. Ani vyprázdněnou nádobku neprorážejte a nevhazujte do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení - Zákaz kouření.

Bez přiměřené ventilace je možný vznik výbušných směsí.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Klasifikační systém:

Klasifikace byla provedena podle nejnovějších vydání EC seznamů látek a rozšířena o data společnosti a z literatury

Bezpečnostní list

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

v souladu s požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006

Verze: 1.1 REACH CZ

Datum revize: 14.11.2008

datum tisku: 5.1.2009

TREMCO

2K - Montážní pěna

*3. INFORMACE O SLOŽKÁCH

Chemická charakteristika:

Popis: Směs látek uvedených níže s přísadami bez nebezpečných vlastností

Látka	Číslo CAS	Číslo ES (EINECS):	Obsah (hm. %)	Symbol nebezp.	Označení rizik R věty
Difenylmethandiisokyanát, isomery a homology	9016-87-9	202-966-0	25-50	Xn	R20-36/37/38-42/43
Dimethylether	115-10-6	204-065-8	2,5-10	F+	R12
Isobutan	75-28-5	200-857-2	< 5.0	F+	R12
1,2-ethandiol	107-21-1	203-473-3	< 5.0	Xn	R22
Propan	74-98-6	200-827-9	< 5.0	F+	R12
2,2',6,6'-Tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol, propoxylated	55185-21-2		< 5.0	Xn	R22

Plná znění R vět viz bod 16

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

Vdechnutí :	Při nadýchání přesuňte postiženého na čistý vzduch a přivolejte lékařskou pomoc V případě bezvědomí postiženého položit do stabilizované polohy
Styk s pokožkou :	Při styku s kůží ihned důkladně umývejte vodou a mýdlem a oplachujte. Pokud potíže přetrvávají, vyhledejte lékaře.
Zasažení očí :	Při zasažení očí vyplachujte otevřené oči po dobu 15 minut pod tekoucí vodou. Konzultujte s lékařem.
Polknutí :	Pokud příznaky přetrvávají, konzultujte s lékařem.

*5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

Vhodné hasicí látky :	Oxid uhličitý, hasicí prášek nebo vodní sprej. Velké požáry hasit vodním sprejem nebo pěnou odolnou alkoholům.
Hasicí látky, které nesmí být z bezpečnostních důvodů použity :	přímý vodní proud.
Zvláštní nebezpečí vyvolaná látkou, jejími produkty hoření nebo vznikajícími plyny:	Oxid uhličitý (CO ₂) Oxid uhelnatý (CO) Kyanovodík (HCN)
Ochranné vybavení:	Používejte ochranný dýchací přístroj a noste ochranné vybavení

*6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

Osobní ochrana :	Noste ochranné vybavení. Nepovolte vstup nechráněným osobám.
Ochrana prostředí :	Nevylévejte do kanalizačních vpustí / povrchových nebo podzemních vod.
Způsob čištění/zneškodnění:	Likvidujte znečištěný materiál jako odpad podle bodu č. 13 Zajistěte dostatečnou ventilaci. Neoplachujte vodou nebo vodnými čisticími přípravky.

Bezpečnostní list

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

v souladu s požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006

Verze: 1.1 REACH CZ

Datum revize: 14.11.2008

datum tisku: 5.1.2009

TREMCO

2K - Montážní pěna

*7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

7.1 Zacházení

Pokyny pro bezpečnou manipulaci :

Na pracovišti zajistěte dobré větrání/odsávání.

Otevírejte a manipulujte přípravky opatrně.

Pokyny k ochraně proti požáru a explozi :

Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení - Zákaz kouření.

Chraňte před elektrostatickými výboji.

Nádobka je pod tlakem: nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad 50°C. Ani vyprázdňovanou nádobku neporážíte a nevhazujte do ohně.

Nekuřte

7.2 Skladování

Požadavky na skladovací prostory a nádoby :

Skladovat na chladném místě.

Řiďte se podle platných norem týkajících se skladování tlakových nádob.

Pokyny pro společné skladování :

Žádné požadavky.

Další informace ohledně podmínek skladování :

Udržujte obaly těsně uzavřené.

Skladovat v chladu a suchu a v dobře těsnících nádobách.

Chraňte před teplem a přímým sluncem

*8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1. Limitní hodnoty expozice

Složky s omezenými hodnotami, které vyžadují monitoring na pracovišti:

Difenylmethandiisokyanát, isomery a homology	9016-87-9	WEL	Krátkodobé hodnoty: 0,07 mg/m ³ , SEN; Jako:-NCO	Dlouhodobé hodnoty: 0,02 mg/m ³
		PEL	0,05 mg/m ³	
		NPK-P	0,1 mg/m ³	
Dimethylether	115-10-6	WEL	Krátkodobé hodnoty: 958 mg/m ³ , 500 ppm	Dlouhodobé hodnoty: 766 mg/m ³ , 400 ppm
		PEL	1000 mg/m ³	
		NPK-P	2000 mg/m ³	
1,2-ethandiol	107-21-1	WEL	Krátkodobé hodnoty: 104** mg/m ³ , 40** ppm	Dlouhodobé hodnoty: 10* 52** mg/m ³ , 20** ppm
		PEL	1000 mg/m ³	
		NPK-P	2000 mg/m ³	

Sk* částice ** pára

Další informace:

Jako výchozí informace byly použity seznamy platné v době zpracování.

8.2. Omezování expozice

8.2.1. Omezování expozice pracovníků

Obecná hygienická a ochranná opatření :

Zabraňte styku s potravinami, nápoji a krmivými.

Ihned odstraňte zašpiněný a kontaminovaný oděv.

Umývejte si ruce před každou pauzou a po skončení práce.

Nevdechujte plyny/dýmy/aerosoly.

Vyvarujte se kontaktu s očima a pokožkou.

Osobní ochranné prostředky:

Ochrana při dýchání :

V případě nedostatečného větrání nebo při práci s velkými množstvími přípravku používejte dýchací přístroj s filtrem.

V případě intenzivní nebo dlouhodobé expozice použijte nezávislý dýchací přístroj.

Bezpečnostní list

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

v souladu s požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006

Verze: 1.1 REACH CZ

Datum revize: 14.11.2008

datum tisku: 5.1.2009

2K - Montážní pěna

Ochrana rukou:	Ochranné rukavice
Materiál rukavic:	Nitrilkaučuk NBR, Přírodní kaučuk NR
Doba penetrace:	Výrobce rukavic musí určit čas průniku materiálem rukavic a ten musí být dodržen.
Ochrana očí :	Používejte těsné ochranné brýle.

*9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Obecné vlastnosti

Skupenství	aerosol
Barva	podle specifikace produktu
Aroma	charakteristický

9.2. Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

Změna skupenství:

Bod tání	není stanoven
Bod varu/rozmezí	Neaplikuje se, jako aerosol
Bod vzplanutí	-97°C
Teplota zapálení	Neaplikuje se, jako aerosol
Teplota samovznícení	Není samozápalný.
Nebezpečí exploze	Produkt nepředstavuje nebezpečí výbuchu. Nicméně může tvořit se vzduchem výbušnou směs
Hustota při 20 °C	1,11 g/cm ³
Rozpustnost ve vodě /mísitelnost s vodou	Nemísitelný

10. STÁLOST A REAKTIVITA:

10.1 Termický rozklad / Podmínky, kterých je třeba se vyvarovat	Používá-li se produkt podle specifikací, k rozkladu nedochází.
10.2 Materiály, kterých je třeba se vyvarovat	
10.3 Nebezpečné reakce	Žádné nebezpečné reakce nejsou známy.
10.4 Nebezpečné produkty rozkladu	Žádné nebezpečné rozkladné produkty nejsou známy.

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Akutní toxicita:

Primární účinek dráždivosti:

Styk s kůží:	dráždí pokožku a sliznice
Styk s očima:	dráždivé reakce
Senzibilizace:	senzibilizace možná při vdechování senzibilizace možná při styku s pokožkou.
Další toxikologické informace	Tento produkt vykazuje následující nebezpečí podle výpočtové metody nejnovějšího vydání Všeobecných klasifikačních pokynů EU pro přípravky: Zdraví škodlivý Dráždivý
Senzibilizace:	Může způsobit senzibilizaci při vdechování a při styku s kůží.

Bezpečnostní list

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

v souladu s požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006

Verze: 1.1 REACH CZ

Datum revize: 14.11.2008

datum tisku: 5.1.2009

TREMCO

illbruck

2K - Montážní pěna

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Obecné informace: Riziko pro vodu třídy 2 (podle Německých regulí) (samohodnocení): rizikové pro vodu
Zabránit úniku nezředěného nebo většího množství přípravku do kanalizace, do povrchových a spodních vod.

13. POKYNY K ODSTRAŇOVÁNÍ

Odstraňování výrobku S odpady nutno nakládat souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a ve znění souvisejících předpisů.
Nemísit s komunálním odpadem. Zabránit úniku do kanalizace

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Pozemní doprava ADR/RID

Třída/klasifikační kód 2 (5F) Plyny
Riziko č.: 23
UN č.: 1950
Obalová skupina: -
Bezpečnostní značka 2.1
Popis: 1950 Aerosoly

Námořní přeprava IMDG:

Třída: 2.1
UN č.: 1950
Obalová skupina: -
Bezpečnostní značka 2.1
Vlastní přepravní označení: Aerosoly
Ems číslo: F-D,S-U
Látka znečišťující moře ne

Letecká doprava ICAO/IATA-DGR

Třída: 2.1
UN/ID č.: 1950
Obalová skupina: -
Vlastní přepravní označení Aerosoly, hořlavé, j.n.

Bezpečnostní list

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

v souladu s požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006

Verze: 1.1 REACH CZ

Datum revize: 14.11.2008

datum tisku: 5.1.2009

TREMCO

2K - Montážní pěna

15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

Tento výrobek je dle zákona č. 356/2003 Sb. klasifikován jako **zdraví škodlivý Xn** a **extrémně hořlavý F+**
Informace týkající se ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí, které musí být uvedeny na obalu přípravku:

Výstražné symboly nebezpečnosti:

F+**Xn****Extrémně
hořlavý****Zdraví
škodlivý**

Obsahuje:	Difenylnmethandiisokyanát, izomery a homology
Standardní věty označující specifickou rizikovost (R-věty)	R 12 Extrémně hořlavý (Pozn.: nemusí být uvedeno na obalu) R 20 Zdraví škodlivý při vdechování R 36/37/38 Dráždí oči, dýchací orgány a kůži R 42/43 Může vyvolat senzibilizaci při vdechování a při styku s kůží
Standardní pokyny pro bezpečné nakládání (S-věty)	S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí S 23 Nevdechujte plyny/dýmy/páry/aerosoly S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima S 33 Proveďte preventivní opatření proti výbojům statické elektřiny S 37 Používejte ochranné rukavice S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení S 51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách

Speciální označení některých přípravků:

Obsahuje isokyanáty. Viz informace dodané výrobcem.

Nádobka je pod tlakem: nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad 50°C. Ani vyprázdněnou nádobku neprorážejte a nevhazujte do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení - Zákaz kouření.

Bez přiměřené ventilace je možný vznik výbušných směsí.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Předpisy:

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury pro chemické látky, o změně směrnice 1999/45/ES a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 793/93, nařízení Komise (ES) č. 1488/94, směrnice Rady 76/769/EHS a směrnic Komise 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES

Směrnice Evropského parlamentu a Rady 1999/45/ES o sblížování právních a správních předpisů členských států týkajících se klasifikace, balení a označování nebezpečných přípravků, ve znění pozdějších předpisů
Směrnice Rady 76/796/EHS o sblížování právních a správních předpisů týkajících se omezení uvádění na trh a používání některých chemických látek a přípravků, ve znění pozdějších předpisů, Zákon 356/2003 Sb. o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů a jeho prováděcí předpisy, Zákon č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií

a dále, např.: Zákon č. 455/1991 Sb. živnostenský zákon, ve znění pozdějších předpisů,

Zákon č. 102/2001 Sb. o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů,

Zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy, např. Nařízení vlády č. 21/2003 Sb.,

Zákon č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících předpisů ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy;

Zákon č. 20/1966 Sb., o zdraví lidu ve znění pozdějších předpisů,

Zákon č. 65/1965 Sb. zákoník práce ve znění pozdějších předpisů,

Tremco illbruck s.r.o.

Úvalská 737/34

100 00 Praha 10

tel.: +420 - 296 565 333

www.tremco-illbruck.cz

Bezpečnostní list

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

v souladu s požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006

Verze: 1.1 REACH CZ

Datum revize: 14.11.2008

datum tisku: 5.1.2009

TREMCO



2K - Montážní pěna

Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, Zákon č. 185/2001 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy, Zákon č. 86/2002 Sb. o ochraně ovzduší ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy, Zákon č. 477/2001 Sb. o obalech ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy a další související předpisy, Zákon č. 266/1994 Sb. o drahách, ve znění pozdějších předpisů, Úmluva o mezinárodní přepravě (COTIF), vyhlášená pod č. 8/1985 Sb. , ve znění pozdějších předpisů, Zákon č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě ve znění pozdějších předpisů.

16. DALŠÍ INFORMACE

Tyto informace jsou založeny na aktuálním stavu našich vědomostí. Nicméně nemohou zaručit jakékoliv specifické vlastnosti popsaného výrobku a nemohou založit legální platný smluvní vztah.

Plná znění R vět:

R12	Extrémně hořlavý
R20	Zdraví škodlivý při vdechování
R22	Zdraví škodlivý při požití
R36/37/38	Dráždí oči, dýchací orgány a kůži
R42/43	Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže

Bezpečnostní list aktualizován dle originálu výrobce revize ze dne 14.11.2008.

Revizi české verze provedla: Ing. Martina Šrámková, tel.: 603 113 893, martina_sramkova@volny.cz