

Bezpečnostní list

DRK000

INTERLAC 287 INTERMEDIATE GREY

Verze č. 1 Datum poslední revize 10/12/04

1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

Název přípravku/Obchodní název produktu	INTERLAC 287 INTERMEDIATE GREY
Produkt	DRK000
Účel použití	Viz technický list. Pouze pro použití kvalifikovanými pracovníky.
Aplikační metoda	Viz Technický list
Firma	International Paint Ltd. Stoneygate Lane Felling Gateshead Tyne and Wear NE10 0JY UK
Telefon	+44 (0) 191 469 6111
Fax	+44 (0) 191 438 3711
Nouzové telefonní číslo	+44 (0) 191 469 6111

2. Informace o složení látky nebo přípravku

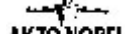
Tento výrobek obsahuje následující látky, které jsou nebezpečné pro zdraví, ve smyslu Direktivy o nebezpečných látkách (v originále Dangerous Substances Directive) 67/548/EEC a Předpisů o chemikáliích (Informace o nebezpečí a obalech při dodávce, v originále Chemicals - Hazard Information and Packaging for Supply) z roku 1999 (2) nebo mají limity pro expozici zaměstnanců detailně uvedeny v EH40.

Název látky	EINECS	Označení koncentrace	Symbol(y)	R-věty (*)
2-butanon oxim	202-496-6	< 1	Xn	R40, R21, R41, R43
Cobalt carboxylate	237-015-9	< 1	Xn,N	R22, R38, R43, R51-53
Dipenten	205-341-0	1 - < 2.5	Xi,N	R10, R38, R43, R50-53
Isooktanoát olova	-	< 1	T,N	R20/22,R33,R50-53,R61,R62
Těžký benzín (ropný), těžká hydrogenačně odsířená frakce	265-185-4	10 - < 25	Xn,N	R51-53, R65, R66

* Úplné znění R-vět je uvedeno v oddíle 16.

Všechny práce, při nichž se aplikují a používají výrobky firmy International Paint Products by měly být prováděny v souladu s požadavky odpovídajících národních norem a předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti práce.

Požaduje-li národní legislativa bezpečnostní list, je nutno si jej obstarat; před použitím produktů firmy International Paint si prostudujte bezpečnostní list a řďte se příslušnými národními předpisy. Přečtěte si a řďte se všemi preventivními opatřeními uvedenými v bezpečnostním listu a na označení obalů.



Upozornění: Tento bezpečnostní list je v souladu se standardem ISO11014, co se týče nadpisů i jeho uspořádání. Byl sestaven podle evropských EU předpisů; limity pro expozici zaměstnanců uvedené v oddíle 8 jsou rovněž k dispozici.

Věnujte prosím pozornost formulaci ohledně záruk na konci technického listu; tento list spolu s bezpečnostním listem pro danou zemi a označením na obalu tvoří integrální informační systém týkající se tohoto produktu.

Bezpečnostní list

DRK000

INTERLAC 287 INTERMEDIATE GREY

Verze č. 1 Datum poslední revize 10/12/04

3. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

Hořlavý.

Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.

Toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

Další informace jsou uvedeny v oddíle 11.

4. Pokyny pro první pomoc

Všeobecné pokyny

Vyhledejte lékařskou pomoc v případě pochybností, nebo jestliže příznaky přetrvávají.

Nikdy nepodávejte člověku v bezvědomí nic ústy .

Vdechování

Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a udržujte jej v teple a klidu. Jestliže dýchá nepravidelně, nebo nedýchá vůbec, poskytněte mu umělé dýchání. Jestliže je v bezvědomí, uložte jej do stabilizované polohy a okamžitě přivolejte lékařskou pomoc. Nepodávejte postiženému nic ústy.

Kontakt z okiem:

Vyplachujte důkladně čistou sladkou vodou po dobu nejméně 10 minut s otevřenými očními víčky a vyhledejte lékařskou pomoc.

Při styku s kůží

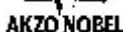
Odstraňte kontaminovaný oděv. Omyjte kůži důkladně vodou a mydlem nebo použijte vhodný čistící prostředek. NEPOUŽÍVEJTE rozpouštědla ani ředitla.

Požití

Jestliže je látka nešťastnou náhodou polknuta, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Postiženou osobu udržujte v klidu. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

Všechny práce, při nichž se aplikují a používají výrobky firmy International Paint Products by měly být prováděny v souladu s požadavky odpovídajících národních norem a předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti práce.

Požaduje-li národní legislativa bezpečnostní list, je nutno si jej obstarat; před použitím produktů firmy International Paint si prostudujte bezpečnostní list a řďte se příslušnými národními předpisy. Přečtěte si a řďte se všemi preventivními opatřeními uvedenými v bezpečnostním listu a na označení obalu.



Upozornění: Tento bezpečnostní list je v souladu se standardem ISO11014, co se týče nadpisů i jeho uspořádání. Byl sestaven podle evropských EU předpisů; limity pro expozici zaměstnanců uvedené v oddíle 8 jsou britské UK limity. Bezpečnostní listy podle norem USA/Kanady/ Austrálie/Nového Zélandu jsou rovněž k dispozici.

Věnujte prosím pozornost formulaci ohledně zřeknutí se právní zodpovědnosti na konci technického listu; tento list spolu s bezpečnostním listem pro danou zemi a označením na obalu tvoří integrální informační systém týkající se tohoto produktu.

Bezpečnostní list

DRK000

INTERLAC 287 INTERMEDIATE GREY

Verze č. 1 Datum poslední revize 10/12/04

5. Opatření pro hasební zásah

Vhodná hasiva; pěna odolná proti alkoholu, CO₂, prášek, vodní aerosol.

Nevhodná hasiva; vodní proud.

Zvláštní nebezpečí; Při hoření vzniká hustý černý dým. Produkty rozkladu mohou být nebezpečné pro zdraví. Zabraňte expozici a podle potřeby používejte dýchací přístroj.

Uzavřené obaly, které byly vystaveny ohni, ochladte postříkáním vodou. Zabraňte tomu, aby se voda použitá při hašení požáru a vzniklé nečistoty dostaly do kanalizace nebo vodních toků.

6. Opatření v případě náhodného úniku

Odstraňte možné zdroje vznícení, nezapínejte či nevypínejte světla nebo nechráněná elektrická zařízení. V případě rozlití většího množství látky nebo rozlití v uzavřeném prostoru provedte evakuaci prostoru a než znovu vejdeš do místnosti, zkонтrolujte, zda jsou páry z rozpouštědel pod dolnímezí výbušnosti.

Celý prostor větrejte a vyvarujte se vdechování par. Dopržujte opatření pro ochranu osob uvedená v oddíle 8.

Odstraňte rozlitou látku pomocí nehořlavých absorpčních materiálů, např. písek, zemina, vermiculit. Umístěte v uzavřených obalech mimo budovy a zlikvidujte podle Předpisů o zacházení s odpady. (Viz oddíl 13).

K čistění přednostně použijte detergent. Nepoužívejte rozpouštědla.

Zabraňte úniku rozlité látky do kanalizace nebo vodních toků.

Jestliže dojde ke kontaminaci odpadního potrubí, kanalizace, potoků nebo jezer, ihned informujte místní vodohospodářskou organizaci. V případě, že dojde ke kontaminaci řek, potoků nebo jezer, měla by být informována také Organizace pro ochranu životního prostředí.

Všechny práce, při nichž se aplikují a používají výrobky firmy International Paint Products by měly být prováděny v souladu s požadavky odpovídajících národních norem a předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti práce.

Požaduje-li národní legislativa bezpečnostní list, je nutno si jej obstarat; před použitím produktů firmy International Paint si prostudujte bezpečnostní list a říďte se příslušnými národními předepsy. Přečtěte si a říďte se všemi preventivními opatřeními uvedenými v bezpečnostním listu a na označení obalů.

 AKZO NOBEL

Upozornění: Tento bezpečnostní list je v souladu se standardem ISO11014, co se týče nadpisů i jeho uspořádání. Byl sestaven podle evropských EU předpisů; limity pro expozici zaměstnanců uvedené v oddíle 8 jsou britské UK limity. Bezpečnostní listy podle norem USA/Kanady/ Austrálie/Nového Zélandu jsou rovněž k dispozici.

Věnujte prosím pozornost formulaci ohledně zřeknutí se právní zodpovědnosti na konci technického listu; tento list spolu s bezpečnostním listem pro danou zemi a označením na obalu tvoří integrální informační systém týkající se tohoto produktu.

Bezpečnostní list

DRK000

INTERLAC 287 INTERMEDIATE GREY

Verze č. 1 Datum poslední revize 10/12/04

7. Pokyny pro zacházení a skladování

Pokyny pro zacházení

Tento náter obsahuje rozpouštědla. Páry z rozpouštědel jsou těžší než vzduch a mohou se tak šířit u podlahy. Páry mohou tvorit se vzduchem výbušné směsi. Prostory pro skladování, přípravu a aplikaci by měly být větrány, aby se zabránilo vytvoření hořlavých nebo výbušných koncentrací par ve vzduchu a aby se zabránilo dosažení koncentrací par vyšších, než jsou přípustné limity pro expozici na pracovišti.

Tento náter obsahuje rozpouštědla. Páry z rozpouštědel jsou těžší než vzduch a mohou se tak šířit u podlahy. Páry mohou tvorit se vzduchem výbušné směsi. Prostory pro skladování, přípravu a aplikaci by měly být větrány, aby se zabránilo vytvoření hořlavých nebo výbušných koncentrací par ve vzduchu a aby se zabránilo dosažení koncentrací par vyšších, než jsou přípustné limity pro expozici na pracovišti.

Pokyny pro skladování

Zacházejte s obaly opatrně, abyste zabránili jejich poškození a rozlití obsahu.

Ve skladovacích prostorách by nemělo být povoleno kouření a zacházení s otevřeným ohněm. Doporučuje se ochrana vidlicových stohovacích vozíků a elektrického zařízení podle příslušných norem.

Pokyny pro používání

Zamezte kontaktu s pokožkou a očima. Zamezte vdechování par a aerosolové mlhy. Řídte se bezpečnostními instrukcemi uvedenými na obalu. Používejte osobní ochranné prostředky, jak je uvedeno v oddíle 8.

V prostorách, kde probíhá příprava a aplikace, by mělo být zakázáno kouření a konzumace jídla a pití.

Nikdy nepoužívejte tlak k vyprázdnění obalu; obaly nejsou tlakovými nádobami.

Všechny zdroje vznícení (horké povrchy, jiskry, otevřený oheň, apod.) by měly být odstraněny z prostoru, kde probíhá příprava a aplikace. Všechna elektrická zařízení (včetně baterek) by měla být chráněna (Ex) podle příslušné normy.

Produkt se může nabít elektrostatickým nábojem. Vždy používejte uzemněné vodiče při přelévání rozpouštědel a přemísťování produktu. Obsluha by měla mít na sobě oblečení, které nevytváří elektrostatický náboj (nejméně 60% přírodních vláken) a antistatickou obuv; podlaha by měla být z vodivého typu materiálu.

Správné zacházení a pravidelné a bezpečné odstraňování odpadních materiálů minimalizuje riziko samovolného vznícení a jiných nebezpečí vzniku požáru.

Skladování

Skladujte na dobře větraném a suchém místě, mimo dosah zdrojů tepla a přímého slunečního světla.

Skladujte na betonové nebo jiné nepropustné podlaze, nejlépe s bariérou pro zadržení případně rozlité kapaliny. Nedávejte více než 3 palety na sebe.

Uchovávejte obal těsně uzavřený. Obaly, které byly otevřeny, musí být pečlivě znova utěsněny a umístěny ve svislé poloze, aby se zabránilo prosakování. Uchovávejte v původním obalu nebo v obalu ze stejného materiálu.

Zabraňte přístupu nepovolaných osob.

Všechny práce, při nichž se aplikují a používají výrobky firmy International Paint Products by měly být prováděny v souladu s požadavky odpovídajících národních norem a předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti práce.

Požaduje-li národní legislativa bezpečnostní list, je nutno si jej obstarat; před použitím produktu firmy International Paint si prostudujte bezpečnostní list a řídte se příslušnými národními předpisy. Přečtěte si a řídte se všemi preventivními opatřeními uvedenými v bezpečnostním listu a na označení obalů.

AKZO NOBEL

Upozornění: Tento bezpečnostní list je v souladu se standardem ISO11014, co se týče nadpisů i jeho uspořádání. Byl sestaven podle evropských EU předpisů; limity pro expozici zaměstnanců uvedené v oddíle 8 jsou britské UK limity. Bezpečnostní listy podle norem USA/Kanady/ Austrálie/Nového Zélandu jsou rovněž k dispozici.

Věnujte prosím pozornost formulaci ohledně zřeknutí se právní zodpovědnosti na konci technického listu; tento list spolu s bezpečnostním listem pro danou zemi a označením na obalu tvoří integrální informační systém týkající se tohoto produktu.

Bezpečnostní list

DRK000

INTERLAC 287 INTERMEDIATE GREY

Verze č. 1 Datum poslední revize 10/12/04

8. Kontrola expozice a ochrana osob

Technická opatření

Je třeba zajistit dostatečnou ventilaci. Je-li to prakticky možné, větrání by mělo být zajištěno pomocí místní odtahové ventilace a obecně dobrým odvětráváním. Není-li to dostačující pro udržení koncentrace částic a jakýchkoli par pod limity pro expozici, musí být použity vhodné prostředky pro ochranu dýchacích orgánů.

Limity pro expozici

Následující limity pro expozici v zaměstnání byly stanoveny úřadem pro bezpečnost a ochranu zdraví (v originále Health and Safety Executive) a jsou uveřejněny v EH40.

Materiál	Dlouhodobá expozice (vážený průměr za 8 hod)		Krátkodobá expozice (prům.15 min)	
	ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³
Těžký benzín (ropný), těžká hydrogennačně odsířená frakce	100	525		
(M) Maximální limit pro expozici				
(S) Norma pro expozici v zaměstnání				
(R) Limit doporučený dodavatelem				
(+) Nebezpečí absorpcie i nepoškozeným povrchem kůže.				

Osobní ochranné prostředky

Ochrana dýchacích orgánů

Překročí-li koncentrace výše uvedené limity pro expozici, musí pracovníci používat příslušné ochranné prostředky pro dýchání, schválené v souladu s Direktivou 89/656/EEC a s Předpisy o vybavení prostředky osobní ochrany.

Ochrana očí

Používejte ochranné prostředky pro oči, např. ochranné brýle nebo obličejový štít, proti možnosti zasažení kapalinou. Ochranné pomůcky by měly odpovídat britské normě 2092(v originále British Standard 2092).

Ochrana rukou

Během míchání a aplikace by měly být používány rukavice z nitrilového kaučuku.

Ochrana kůže

Používejte ochranné oděvy, které pokrývají trup, paže a nohy. Pokožka by neměla být odhalena. Na části těla, které je obtížné zakrýt (jako jsou obličeje a krk), je vhodné použít ochranné bariérové krémy. Neměly by se však používat, došlo-li již k expozici. Neměly by se používat ani krémy na bázi žluté vazeliný. Všechny části těla by se měly po kontaktu s látkou omýt.

Všechny práce, při nichž se aplikují a používají výrobky firmy International Paint Products by měly být prováděny v souladu s požadavky odpovídajících národních norem a předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti práce.

Požaduje-li národní legislativa bezpečnostní list, je nutno si jej obstarat; před použitím produktů firmy International Paint si prostudujte bezpečnostní list a říďte se příslušnými národními předpisy. Přečtěte si a říďte se všemi preventivními opatřeními uvedenými v bezpečnostním listu a na označení obalů.



Upozornění: Tento bezpečnostní list je v souladu se standardem ISO11014, co se týče nadpisů i jeho uspořádání. Byl sestaven podle evropských EU předpisů; limity pro expozici zaměstnanců uvedené v oddíle 8 jsou britské UK limity. Bezpečnostní listy podle norem USA/Kanady/Austrálie/Nového Zélandu jsou rovněž k dispozici.

Věnujte prosím pozornost formulaci ohledně zřeknutí se právní zodpovědnosti na konci technického listu; tento list spolu s bezpečnostním listem pro danou zemi a označením na obalu tvoří integrální informační systém týkající se tohoto produktu.

Bezpečnostní list

DRK000

INTERLAC 287 INTERMEDIATE GREY

Verze č. 1 Datum poslední revize 10/12/04

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Skupenství	Kapalina
Bod vzplanutí (°C)	35
Viskozita (cSt)	177
Hustota	1.416
Hustota par	Těžší než vzduch.
Dolní mez výbušnosti	.6
Rozpustnost ve vodě	Nemísitelný

10. Stabilita a reaktivita

Stabilní při dodržení pokynů pro zacházení a skladování (viz oddíl 7). Při vystavení vysokým teplotám se mohou uvolňovat nebezpečné produkty rozkladu, jako jsou oxid uhelnatý, oxid uhličitý, oxidy dusíku a kouř.

Uchovávejte odděleně od oxidačních činidel, silných alkálií a kyselin, aby se zabránilo možným exotermickým reakcím.

11. Toxikologické informace

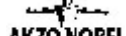
Pro tento výrobek nejsou k dispozici žádné údaje.

Vystavení lvalu rozpouštědlových par s koncentrací, která převýší stanovené přípustné limity pro expozici v zaměstnání, může mít za následek poškození zdraví, jako je podráždění sliznic a dýchacích orgánů a může mít škodlivý vliv na ledviny, játra a centrální nervový systém. Příznaky zahrnují bolesti hlavy, nevolnost, závratě, únavu, svalovou slabost, ospalost a v extrémních případech ztrátu vědomí.

Opakovaný nebo dlouhodobý kontakt s přípravkem může způsobit ztrátu přirozeného kožního mazu, což má za následek vysychání pokožky, podráždění a možný vznik nealergické kontaktní dermatitidy. Rozpouštědla mohou být také absorbována pokožkou. Při zasažení očí kapalinou může dojít k podráždění a bolestivosti s možným vratným poškozením.

Všechny práce, při nichž se aplikují a používají výrobky firmy International Paint Products by měly být prováděny v souladu s požadavky odpovídajících národních norem a předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti práce.

Požaduje-li národní legislativa bezpečnostní list, je nutno si jej obstarat; před použitím produktů firmy International Paint si prostudujte bezpečnostní list a říďte se příslušnými národními předpisy. Přečtěte si a říďte se všemi preventivními opatřeními uvedenými v bezpečnostním listu a na označení obalu.



Upozornění: Tento bezpečnostní list je v souladu se standardem ISO11014, co se týče nadpisů i jeho uspořádání. Byl sestaven podle evropských EU předpisů; limity pro expozici zaměstnanců uvedené v oddíle 8 jsou britské UK limity. Bezpečnostní listy podle norem USA/Kanady/ Austrálie/Nového Zélandu jsou rovněž k dispozici.

Věnujte prosím pozornost formulaci ohledně zřeknutí se právní zodpovědnosti na konci technického listu; tento list spolu s bezpečnostním listem pro danou zemi a označením na obalu tvoří integrální informační systém týkající se tohoto produktu.

Bezpečnostní list

DRK000

INTERLAC 287 INTERMEDIATE GREY

Verze č. 1 Datum poslední revize 10/12/04

12. Ekologické informace

Pro tento produkt nejsou k dispozici žádné údaje.

Tento produkt se nesmí dostat do kanalizace nebo vodních toků.

13. Informace o zneškodňování

Nevypouštějte do kanalizace nebo do vodních toků. Odpadní materiál a prázdné obaly by měly být zlikvidovány v souladu s předpisy, které byly formulovány v rámci zákona o kontrole znečištění (v originále Control of Pollution Act) a zákona o ochraně životního prostředí (v originále Environmental Protection Act).

Na základě informací uvedených v tomto bezpečnostním listu by mělo být získáno vyjádření od instituce řídící hospodaření s odpady, zda pro tento odpad platí speciální předpisy.

14. Informace pro přepravu

Přepravujte pouze v souladu s následujícími předpisy:

ADR/RID UN1263 nátěrová hmota, 3, III

IMDG	Třída/oddíl	3	Podtřída
	Technický název	Nátěrová hmota	
	Číslo UN	1263	
	Ems	F-E, S-E	
	Typ obalu	III	
	Látka znečišťující moře	Ano	

ICAO/IATA	Technický název	Nátěrová hmota
	Třída	3
	Číslo UN	1263
	Typ obalu	III

Všechny práce, při nichž se aplikují a používají výrobky firmy International Paint Products by měly být prováděny v souladu s požadavky odpovídajících národních norem a předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti práce.

Požaduje-li národní legislativa bezpečnostní list, je nutno si jej obstarat; před použitím produktů firmy International Paint si prostudujte bezpečnostní list a řďte se příslušnými národními předpisy. Přečtěte si a řďte se všemi preventivními opatřeními uvedenými v bezpečnostním listu a na označení obalu.



Upozornění: Tento bezpečnostní list je v souladu se standardem ISO11014, co se týče nadpisů i jeho uspořádání. Byl sestaven podle evropských EU předpisů; limity pro expozici zaměstnanců uvedené v oddíle 8 jsou britské UK limity. Bezpečnostní listy podle norem USA/Kanady/ Austrálie/Nového Zélandu jsou rovněž k dispozici.

Věnujte prosím pozornost formulaci ohledně zřeknutí se právní zodpovědnosti na konci technického listu; tento list spolu s bezpečnostním listem pro danou zemi a označením na obalu tvoří integrální informační systém týkající se tohoto produktu.

Bezpečnostní list

DRK000

INTERLAC 287 INTERMEDIATE GREY

Verze č. 1 Datum poslední revize 10/12/04

15. Informace o právních předpisech

V souladu s Direktivou EC 88/379/EEC a Předpisy o zacházení s chemikáliemi (Informace o nebezpečí a obalech pro dodávky) SI /3247/1994 je tento výrobek označen následujícím způsobem:

Symbol(y)

Dráždivý

Nebezpečný pro životní prostředí

Obsahuje;

Dipenten

R-věty;

Hořlavý.

Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.

Toxicický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

S-věty;

Nevdechujte páry/aerosoly.

Zamezte styku s kůží.

Používejte vhodné ochranné rukavice.

Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

P-věty;

Obsahuje 2-butanon oxim, karboxylát kobaltu. Může vyvolat alergickou reakci.

Všechny práce, při nichž se aplikují a používají výrobky firmy International Paint Products by měly být prováděny v souladu s požadavky odpovídajících národních norem a předpisu o ochraně zdraví a bezpečnosti práce.

Požaduje-li národní legislativa bezpečnostní list, je nutno si jej obstarat; před použitím produktu firmy International Paint si prostudujte bezpečnostní list a řďte se příslušnými národními předpisy. Přečtěte si a řďte se všemi preventivními opatřeními uvedenými v bezpečnostním listu a na označení obalu.



Upozornění: Tento bezpečnostní list je v souladu se standardem ISO11014, co se týče nadpisů i jeho uspořádání. Byl sestaven podle evropských EU předpisů; limity pro expozici zaměstnanců uvedené v oddíle 8 jsou britské UK limity. Bezpečnostní listy podle norem USA/Kanady/ Austrálie/Nového Zélandu jsou rovněž k dispozici.

Věnujte prosím pozornost formulaci ohledně záruk na konci technického listu; tento list spolu s bezpečnostním listem pro danou zemi a označením na obalu tvoří integrální informační systém týkající se tohoto produktu.

Bezpečnostní list

DRK000

INTERLAC 287 INTERMEDIATE GREY

Verze č. 1 Datum poslední revize 10/12/04

16. Další informace

Informace v tomto bezpečnostním listu vycházejí ze současného stavu poznání a aktuálních zákonů Evropské unie a zákonů dané země.

Produkt by neměl být používán pro jiné účely, než je uvedeno v technickém listu, aniž by byly předem obdrženy písemné instrukce.

Uživatel je vždy zodpovědný za to, že podnikne všechny potřebné kroky ke splnění platných legislativních požadavků.

Informace v tomto bezpečnostním listu jsou vyžadovány v souladu s Direktivou 91/155/EEC a s Předpisy o zacházení s chemikáliemi (v originále Chemicals (Hazard Information & Packaging for Supply) Regulations) z roku 1994.

Úplné znění textu R-vět uvedených v oddíle 2:

R10 Hořlavý.

R20/22 Zdraví škodlivý při vdechování a při požití.

R21 Zdraví škodlivý při styku s kůží.

R22 Zdraví škodlivý při požití.

R33 Nebezpečí kumulativních účinků.

R38 Dráždí kůži.

R41 Nebezpečí vážného poškození očí.

R43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.

R50-53 Vysoko toxickej pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

R51-53 Toxickej pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

R61 Může poškodit plod v těle matky.

R62 Možné nebezpečí poškození reprodukční schopnosti.

R65 Zdraví škodlivý: při požití může vyvolat poškození plic.

R66 Opaková expozice může vyvolat vysychání nebo popraskání pokožky.

Všechny práce, při nichž se aplikují a používají výrobky firmy International Paint Products by měly být prováděny v souladu s požadavky odpovídajících národních norem a předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti práce.

Požaduje-li národní legislativa bezpečnostní list, je nutno si jej obstarat; před použitím produktu firmy International Paint si prostudujte bezpečnostní list a říďte se příslušnými národními předpisy. Přečtěte si a říďte se všemi preventivními opatřeními uvedenými v bezpečnostním listu a na označení obalů.

AKZO NOBEL

Upozornění: Tento bezpečnostní list je v souladu se standardem ISO11014, co se týče nadpisů i jeho uspořádání. Byl sestaven podle evropských EU předpisů; limity pro expozici zaměstnanců uvedené v oddíle 8 jsou britské UK limity. Bezpečnostní listy podle norem USA/Kanady/Austrálie/Nového Zélandu jsou rovněž k dispozici.

Věnujte prosím pozornost formulaci ohledně zřeknutí se právní zodpovědnosti na konci technického listu; tento list spolu s bezpečnostním listem pro danou zemi a označením na obalu tvoří integrální informační systém týkající se tohoto produktu.