

BEZPEČNOSTNÍ LIST


(Podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006)

Datum vydání:	15. 10. 2009	Strana: 1 / 9
Datum revize:	-	
Název výrobku:	WATERGUARD EXTREME	

1. IDENTIFIKACE LÁTKY / SMĚSI A SPOLEČNOSTI / PODNIKU

1.1	Identifikace směsi:	
	Obchodní název:	WATER-GUARD EXTREME
	Další názvy směsi:	-
1.2	Použití směsi:	Přípravek pro impregnování povrchu kůže, semiše a textilu
1.3	Identifikace osoby odpovědné za uvedení na trh v ČR i EU (dovozce):	
	Jméno nebo obchodní jméno:	Gentiana v. o. s.
	Místo podnikání nebo sídlo:	Náměstí Míru 33, CZ-285 07 Rataje nad Sázavou
	Telefon:	+420 327 322 206 +420 603 820 526
	Fax:	+420 327 322 206
	E-mail:	gentiana@gentiana.cz
	Web:	http://www.gentiana.eu
1.3.1	Identifikace výrobce:	
	Jméno nebo obchodní jméno:	Atsko, Inc.
	Místo podnikání nebo sídlo:	2664 Russell St., Orangeburg, SC 29115, USA
	Telefon:	+1-803-531-1820
	Fax:	+1-803-531-2139
	Odborně způsobilá osoba:	H.krejsova@seznam.cz
1.4	Telefonní číslo pro naléhavé situace:	Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08, Praha 2 Telefon (24 hodin/den): +420 2 2491 9293 +420 2 2491 5402 +420 2 2491 4575

2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

	Klasifikace směsi:	Tento produkt je klasifikovaný jako HOŘLAVÝ Látka Stoddardovo rozpouštědlo; Nízkovroucí benzín – nespecifikovaný (CAS: 8052-41-3) je klasifikována jako karcinogenní kategorie 2; R45 a mutagenní kategorie 2; R46 podle nařízení ES 1272/2008. Klasifikace látky jako karcinogenní nebo mutagenní není povinná, jestliže lze prokázat, že látka obsahuje méně než 0,1 % hmotnostních benzenu (číslo EINECS 200-753-7).
	Výstražný symbol nebezpečnosti:	neuveden symbol „hořlavý“ uveden na základě označování aerosolů podle Nařízení vlády 315/2009 Sb. 
	R-věty:	R10 Hořlavý.
	Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka při používání směsi:	Vystavení vysokým koncentracím par produktu může mít narkotické účinky. Produkt může mít zdraví škodlivé účinky při vdechování. <u>Vdechování:</u> Může vyvolat bolesti hlavy.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(Podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006)

Datum vydání:	15. 10. 2009	Strana: 2 / 9
Datum revize:	-	
Název výrobku:	WATERGUARD EXTREME	

		<p><u>Styk s kůží:</u> Specifické účinky a jiné symptomy nejsou známy.</p> <p><u>Styk s očima:</u> Může způsobit podráždění a zrudnutí očí.</p> <p><u>Požítí:</u> Neaplikovatelné.</p> <p><u>Fyzikálně – chemické nebezpečí:</u> Snadno zápalný. Držte v bezpečné vzdálenosti od zdrojů zapálení. Nekuřte. Nepoužívejte v blízkosti ohně, zdrojů tepla a neuzavřených elektrických zařízení. Zahřívání nad teplotu 50°C může způsobit zvýšení tlaku a roztržení tlakové nádoby.</p>
Nejzávažnější nepříznivé účinky na životní prostředí při používání směsi:		Produkt není nebezpečný pro životní prostředí Třída nebezpečnosti pro vodní prostředí: WGK = 1 (málo nebezpečný pro životní prostředí) (Německo). Viz. kapitola 12 tohoto bezpečnostního listu.
Další rizika, která přispívají k celkové nebezpečnosti:		Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte pouze na dostatečně větraných místech. Upozornění: Nevdechujte mlhu produktu. Produkt stříkejte pouze přerušovaně nikoliv dlouze. Velkoplošné kůže nebo textilie stříkejte pouze na venkovních otevřených místech. Po použití též zajistěte důkladné vyvětrání. Produkt je škodlivý pro domácí zvířata.

3. SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

Chemická charakteristika:	Směs na bázi Stoddardova rozpouštědla (CAS číslo: 8052-41-3), obsahující méně než 0,1 % hmot. benzenu (CAS číslo: 71-43-2).				
Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky:					
Název látky	Konc. % hm	CAS	EC číslo	Klasifikace	R-věty
STODDARDOVO ROZPOUŠTĚDLO; NÍZKOVROUCÍ BENZÍN - NESPECIFIKOVANÝ	> 75	8052-41-3	232-489-3	Xn	45 46 65
TITANIUM-TERTRABUTANOLÁT	1 – 5	5593-70-4	227-006-8	Xi	10-38-41
OXID UHLÍČITÝ	1 – 5	124-38-9	204-696-9	-	-
Směs izomerů 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-methyl-dodecylfenolu	< 1	125304-04-3	401-680-5	N	51/53

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

4.1	Všeobecné pokyny:	-
4.2	Při nadýchání:	Postiženého přemístěte na čerstvý vzduch z dosahu expozice. V případě potíží vyhledejte lékařskou pomoc.
4.3	Při styku s kůží:	Odstraňte kontaminované oblečení. Důkladně umývejte zasažené místo mýdlem a vodou před tím, než produkt zaschne. V případě podráždění vyhledejte lékařskou pomoc.
4.4	Při zasažení očí:	Důkladně vyplachujte vodou po dobu nejméně 15 minut. Odstraňte kontaktní čočky. V případě podráždění vyhledejte lékařskou pomoc.
4.5	Při požití:	Neaplikovatelné
4.6	Další údaje:	-

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(Podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006)

Datum vydání:	15. 10. 2009	Strana: 3 / 9
Datum revize:	-	
Název výrobku:	WATERGUARD EXTREME	

5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

5.1	Vhodná hasiva:	Oxid uhličitý (CO ₂), pěnová hasiva, vodní mlha nebo suchá hasiva.
5.2	Nevhodná hasiva:	Nepoužívejte přímý proud vody.
5.3	Zvláštní nebezpečí:	Zahřátí nad teplotu 50°C způsobí zvýšení tlaku a může vést k roztržení tlakové nádoby. Zamezte přístupu zasahujících osob k přehřátým nádobám. Používejte roztríštěné vodní proudy ke chlazení nádob, aby se zabránilo jejich roztržení. Při nedokonalém hoření se může uvolňovat oxid uhelnatý.
5.4	Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče:	Protipožární zásah provádějte vždy z chráněného místa. Při nedostatečném větrání použijte vhodný dýchací přístroj.
5.5	Další údaje:	-

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

6.1	Preventivní opatření pro ochranu osob:	Nebezpečí uklouznutí. Rozlitý materiál ihned seberte do předem označených nádob. Noste obuv s protiskluzovou podrážkou. Udržujte mimo dosah zápalných zdrojů. Noste osobní ochranné prostředky a dodržujte bezpečnostní předpisy (viz též odstavce 7 a 8). Nevdechujte mlhu a páry produktu.
6.2	Preventivní opatření pro ochranu životního prostředí:	Nenechte uniknout do kanalizace, povrchových nebo spodních vod.
6.3	Doporučené metody čištění a zneškodnění:	Prázdné nádoby od spreje seberte do k tomu určených kontejnerů. Nádoby neotvírejte násilím. Odpad umístěte na k tomu určeném místě pro nebezpečný odpad v souladu s platnou legislativou a místními předpisy. Zbytky absorbujte pískem nebo jiným inertním materiálem. Znečištěný povrch vyčistěte velkým množstvím vody a mýdla.
6.4	Další údaje:	-

7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

7.1	Pokyny pro zacházení:	Při manipulaci dodržujte hygienické a bezpečnostní předpisy. Používejte v dobře větraných prostorách. Uchovávejte mimo dosah zápalných zdrojů - nekuřte. Zamezte styku s očima a kůží. Nevdechujte páry. POZOR: nádoby jsou pod tlakem. Zamezte účinku slunečního světla a teploty nad 50°C. Ani po použití nádoby nepropichujte ani nespalujte! Nestříkejte do plamenů nebo na horké předměty. Nepoužívejte nikdy v blízkosti otevřeného ohně, zdrojů tepla nebo připojených elektrických přístrojů. Noste osobní ochranné prostředky (viz též odstavec 8).
7.2	Pokyny pro skladování:	Chraňte před mrazem. Uchovávejte na suchém, chladném a dobře větraném místě (< 35°C). Chraňte před slunečním zářením a zdroji tepla. Skladujte v souladu s předpisy pro hořlavé kapaliny.
7.3	Specifické / specifická použití:	Používejte výhradně k určenému účelu použití.

8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1	Limitní hodnoty expozice:				
	Hygienické limity chemických látek podle přílohy č. 2 k nařízení vlády č. 361/2007, kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci:				
	Název látky (složky)	CAS	PEL mg/m ³	NPL-P mg/m ³	Poznámka

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(Podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006)

Datum vydání:	15. 10. 2009	Strana: 4 / 9
Datum revize:	-	
Název výrobku:	WATERGUARD EXTREME	

	Sotddardovo rozpouštědlo (benzíny)	8052-41-3	400	1000	
	Oxid uhličitý	124-38-9	9 000	45 000	
			Faktor přepočtu z mg/m ³ na ppm: 0,556 [při teplotě 25°C a tlaku 100 kPa]		
	Zahraniční hygienické limity				
8.2	Omezování expozice:				
8.2.1	Omezování expozice pracovníků		Používejte pouze v dobře větraných prostorách. Dodržujte bezpečnostní opatření pro práci s chemikáliemi. Během používání nejezte, nepijte a nekuřte. Stupeň účinnosti osobních ochranných prostředků závisí mimo jiného na teplotě a úrovni větrání. Vyhledejte vždy odbornou radu pro specifickou místní situaci.		
	Ochrana dýchacích cest:		Zajistěte dostatečné větrání. Při uvolnění velkého množství noste respirátor s filtrem typu A, třída I (hnědý) nebo vyšší, nebo plynovou masku podle EN 140.		
	Ochrana očí:		Při nebezpečí kontaktu s očima používejte vhodné ochranné brýle s postranními kryty.		
	Ochrana rukou:		Při normálním používání nejsou ochranné rukavice nutné.		
	Ochrana kůže:		Při normálním používání není nutná.		
8.2.2	Omezování expozice životního prostředí:		Nenechte uniknout do kanalizace, povrchových nebo spodních vod. Při aplikaci je provozovatel zdroje znečišťování ovzduší povinen postupovat v souladu se zákonem č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, a především vyhlášky MŽP č.355/2002 Sb., kterou se stanoví emisní limity a další podmínky provozování ostatních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší aplikujících organická rozpouštědla.		

9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1	Obecné informace:				
	Vzhled:				
	Skupenství:	Aerosol			
	Barva:	Bezbarvý			
	Zápach nebo vůně:	Charakteristický			
9.2	Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí:				
	Hodnota pH:	Neaplikovatelné			
	Bod varu / rozmezí bodu varu (°C):	Údaj není znám.			
	Teplota tání / rozmezí teploty tání (°C):	Údaj není znám.			
	Bod vzplanutí (°C):	Neaplikovatelné. Tento produkt je snadno zápalný. Stoddardovo rozpouštědlo: 40,5°C			
	Samozápalnost:	Údaj není znám.			
	Teplota rozkladu:	Údaj není znám.			
	Výbušné vlastnosti:				
	dolní mez (% obj.):	1,0 % (Stoddardovo rozpouštědlo)			
	horní mez (% obj.):	6,0 % (Stoddardovo rozpouštědlo)			
	Oxidační vlastnosti:		Údaj není znám.		

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(Podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006)

Datum vydání:	15. 10. 2009	Strana: 5 / 9
Datum revize:	-	
Název výrobku:	WATERGUARD EXTREME	

	Tlak par (20°C):	± 4 bar
	Relativní hustota (20°C):	0,8 kg/l
	Rozpustnost:	
	- ve vodě:	Nerozpustný ve vodě.
	- v tucích:	Údaj není znám.
	- v organických rozpouštědlech:	Údaj není znám.
	Rozdělovací koef. n-oktanol/voda:	Údaj není znám.
	Viskozita (40°C):	Údaj není znám.
	Rychlost odpařování:	Údaj není znám (n-butyl acetát = 1).
	Vlastnosti podporující hoření:	Údaj není znám.
9.3	Další informace:	-

10. STÁLOST A REAKTIVITA

10.1	Podmínky, kterým je třeba zabránit:	Při používání za normálních podmínek pro skladování a manipulaci (viz též odstavce 7 a 8) je produkt stabilní. Uchovávejte mimo dosah zápalných a tepelných zdrojů.
10.2	Materiály, kterých je třeba se vyvarovat:	Nejsou uvedeny.
10.3	Nebezpečné produkty rozkladu:	Nejsou známy.
10.4	Další informace:	-

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

11.1	Akutní účinky (akutní toxicita, dráždivost a žíravost):	Číselné údaje nejsou k dispozici, s produktem nebyly provedeny žádné toxikologické zkoušky. <u>Vdechování:</u> Vdechování vysokých koncentrací par a plynů rozpouštědel může mít narkotické účinky a může dráždit sliznice a dýchací orgány. Možné symptomy jsou bolesti hlavy, závratě, nevolnost a v extrémních případech vyčerpání, svalová slabost, ospalost a mdloby. Při vdechování může produkt způsobit poškození zdraví. <u>Styk s kůží:</u> Může způsobit slabé podráždění. <u>Styk s očima:</u> Může způsobit slabé podráždění. <u>Požítí:</u> Neaplikovatelné.
	-LD ₅₀ , orálně, potkan (mg.kg ⁻¹):	-
	-LD ₅₀ , orálně, myš (mg.kg ⁻¹):	-
	-LC ₅₀ , inhalačně, potkan (mg.m ⁻³):	-
11.2	Další účinky:	
	Toxikokinetika, metabolismus a distribuce:	Neuvedeno
	Senzibilizace:	Neuvedeno
	Toxicita po opakovaných dávkách:	Neuvedeno
	Karcinogenita:	Neuvedeno

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(Podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006)

Datum vydání:	15. 10. 2009	Strana: 6 / 9
Datum revize:	-	
Název výrobku:	WATERGUARD EXTREME	

Mutagenita:	Neuvedeno
Toxicita pro reprodukci:	Neuvedeno
Další údaje:	-

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

12.1	Ekotoxicita:	Číselné údaje nejsou k dispozici, s produktem nebyly provedeny žádné ekotoxikologické zkoušky.
	Akutní / chronická toxicita:	
	- LC ₅₀ , 24 hod., ryby (mg.l ⁻¹):	-
	- EC ₅₀ , 48 hod., dafnie (mg.l ⁻¹):	-
	- IC ₅₀ , 96 hod., řasy (mg.l ⁻¹):	-
12.2	Mobilita:	Neaplikovatelné
12.3	Persistence a rozložitelnost:	Údaje o persistenci produktu nejsou k dispozici.
12.4	Bioakumulační potenciál:	Nejsou známy žádné specifické údaje
12.5	Výsledky posouzení PBT:	Směs, ani její složky nejsou klasifikovány jako PBT a vPvB
12.6	Jiné nepříznivé účinky:	Třída nebezpečnosti pro vodní prostředí: WGK = 1 (málo nebezpečný pro životní prostředí) (Německo).

13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

13.1	Nebezpečí, spojená s odstraňováním směsi:	Neuvedeno.
13.2	Vhodné metody odstraňování směsi a znečištěných obalů:	<p>Kovové obaly jsou recyklovatelné. Po použití násilím neotvírejte ani nespalujte. Ani zcela vyprázdněné obaly nezneškodňujte společně s domovním odpadem. Zneškodněte v souladu s platnou legislativou a platnými místními předpisy prostřednictvím oprávněných firem.</p> <p>Se zbytky produktu a nevyčištěnými obaly nakládejte jako s nebezpečným odpadem.</p> <p>Pokud se směs a obal stanou odpadem, musí konečný uživatel přidělit odpovídající kód odpadu podle Katalogu odpadů (vyhláška č. 381/2001 sb.) a odpad předat do příslušného zařízení pro zneškodňování odpadu.</p>
13.3	Právní předpisy o odpadech:	Zákon č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů.





14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

UN číslo:	1950			
Název pro přepravu (ADR/RID/ADN/ADNR):	AEROSOLY, hořlavé			
Název pro přepravu (IMDG/ IATA):	AEROSOLS, FLAMMABLE			
	Pozemní přeprava ADR	Železniční přeprava RID	Námořní přeprava IMDG:	Letecká přeprava ICAO/IATA:
Číslo UN:	1950	1950	1950	1950
Třída:	2	2	2	2
Klasifikace:	5F	5F		
Obalová skupina:	-	-	-	-
Výstražná tabule:	-			

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(Podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006)

Datum vydání:	15. 10. 2009	Strana: 7 / 9
Datum revize:	-	
Název výrobku:	WATERGUARD EXTREME	

Bezpečnostní značka:				
Poznámka:			AEROSOLS, FLAMMABLE Látka znečišťující moře: ano EmS No.: F-D, S-U	AEROSOLS, FLAMMABLE PAO: CAO:

Další údaje:

Přeprava v omezeném množství:


balení po 1 L, 30 kg v jednom skupinovém obalu

balení po 1 L, 20 kg celkem, na paletě pod smršťovací nebo napínací fólií.

Přeprava podlimitního množství:

Přepravní kategorie:

15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

Klasifikace směsi:	Tento produkt je klasifikovaný jako HOŘLAVÝ		
Výstražný symbol nebezpečnosti: neuveden			
Symbol „hořlavý“ uveden na základě označování aerosolů podle Nařízení vlády 315/2009 Sb.			
R-věty:	R10	Hořlavý.	
S-věty:	S2	Uchovávejte mimo dosah dětí.	
	S16	Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení-Zákaz kouření.	
	S23	Nevdechujte páry/aerosoly	
	S24	Zamezte styku s kůží.	
	S38	V případě nedostatečného větrání použijte vhodné vybavení pro ochranu dýchacích orgánů.	
	S46	Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.	
	S51	Používejte pouze v dobře větraných prostorách.	
Věty dle požadavku na označování aerosolů podle Nařízení vlády 194/2001 Sb.	Nádobka je pod tlakem: nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad 50 °C. Ani vyprázdněnou nádobku neprorážejte a nevhazujte do ohně.		
Věta dle požadavku na označování aerosolů klasifikovaných jako Hořlavý nebo Extrémně hořlavý podle Nařízení vlády 194/2001 Sb.	Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty.		
Označení umožňující identifikaci dávky náplně např. datum výroby nebo číslo výrobní šarže dle požadavku na označování aerosolů podle Nařízení vlády 194/2001 Sb.	„Datum výroby nebo číslo výrobní šarže“		

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(Podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006)

Datum vydání:	15. 10. 2009	Strana: 8 / 9
Datum revize:	-	
Název výrobku:	WATERGUARD EXTREME	

	Značka shody dle Nařízení vlády 194/2001 Sb. ve znění 305/2006 Sb.	3
	Údaj o nominální hodnotě celkového objemu nádoby dle požadavku na označování aerosolů podle Nařízení vlády 194/2001 Sb. ve znění 315/2009 Sb.	[550]
15.2	Posouzení chemické bezpečnosti (látky samotné nebo obsažené ve směsi):	Neuvedeno
15.3	Specifická ustanovení, týkající se ochrany zdraví, bezpečnosti a ochrany životního prostředí:	<ul style="list-style-type: none">• Zákon č. 371/2008 Sb., kterým se mění zákon č. 356/2003 Sb. o chemických látkách a chemických přípravcích ve znění pozdějších předpisů.• Vyhláška MPO č. 232/2004 Sb. kterou se provádějí některá ustanovení zákona o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů, týkající se klasifikace, balení a označování nebezpečných chemických látek a chemických přípravků ve znění 369/2005 Sb. a 28/2007 Sb.• Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů, zvl. zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, včetně usnesení Poslanecké sněmovny č.157/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.• Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci, ve znění pozdějších předpisů.• Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.• Zákon č. 94/2004 Sb. o obalech, ve znění pozdějších předpisů.• Nařízení vlády č. 194/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.• Sdělení Ministerstva zahraničních věcí č. 13/2009 Sb., kterým se doplňují sdělení č. 159/1997 Sb., č. 186/1998 Sb., č. 54/1999 Sb., č. 93/2000 Sb. m. s., č. 6/2002 Sb. m. s., č. 65/2003 Sb. m. s., č. 77/2004 Sb. m. s., č. 33/2005 Sb. m. s., č. 14/2007 Sb. m. s. a č. 21/2008 Sb. m. s. o vyhlášení přijetí změn a doplňků „Přílohy A – Všeobecná ustanovení a ustanovení týkající se nebezpečných látek a předmětů“ a „Přílohy B – Ustanovení o dopravních prostředcích a o přepravě“ Evropské dohody o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR).• Úmluva o mezinárodní železniční přepravě COTIF, příloha č. I, Řád pro mezinárodní železniční přepravu nebezpečného zboží (RID), vyhlášená ve Sbírce zákonů, č. 19/2007 Sb. m. s.
15.4	Specifická ustanovení, týkající se ochrany zdraví, bezpečnosti a ochrany životního prostředí na úrovni ES:	<ul style="list-style-type: none">• Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006.• Směrnice Rady č. 67/548/EHS ze dne 27. června 1967 o sblížení právních a správních předpisů týkajících se klasifikace, balení a označování nebezpečných látek.• Směrnice Evropského parlamentu a rady č. 1999/45/ES ze dne 31. května 1999 o sblížení právních a správních předpisů členských států týkajících se klasifikace, balení a

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(Podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006)

Datum vydání:	15. 10. 2009	Strana: 9 / 9
Datum revize:	-	
Název výrobku:	WATERGUARD EXTREME	

		označování nebezpečných přípravků.
15.5	Ostatní ustanovení:	-

16. DALŠÍ INFORMACE

Plné znění použitých R vět:

Tento seznam R-vět je zde uvedený pouze pro informaci a nesouvisí s celkovou klasifikací produktu.

- R10 Hořlavý.
- R38 Dráždí kůži.
- R41 Nebezpečí vážného poškození očí.
- R51/53 Toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.
- R65 Zdraví škodlivý: při požití může vyvolat poškození plic.

Pokyny pro školení:

Neuvedeno

Doporučená omezení použití (tj. nezávazná doporučení dodavatele):

Neuvedeno

Další informace (písemné odkazy nebo kontaktní místo technických informací):

Neuvedeno

Zdroje nejdůležitějších údajů použitých při sestavování bezpečnostního listu:

Neuvedeno

Informace v tomto bezpečnostním listu je zpracována jako správná a úplná podle nejlepších dostupných znalostí. Je zpracována v dobré víře, ale bez záruky. Různé faktory mohou ovlivňovat vlastnosti v konkrétních podmínkách. Je odpovědností uživatele produktu, aby posoudil správnost informací při konkrétní aplikaci.