

Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

| | |
|---------------------|---------------------------|
| GRODYL 75 WG | Strana 1 / 10 |
| 102000000550 | Datum vydání: 22.05.2008 |
| Verze č.: 3 | Datum revize: 13.12.2011 |
| | Datum vytištění: 3.2.2012 |

| | |
|-----------|--|
| 1. | Identifikace směsi a společnosti |
| 1.1 | Identifikace směsi GRODYL 75 WG 102000000550 05938848 |
| 1.2 | Použití směsi PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN – HERBICID PRO POUŽITÍ V ZEMĚDĚLSTVÍ |
| 1.3 | Identifikace společnosti <ul style="list-style-type: none"> • výrobce Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50 D-40789 Monheim, Německo Tel.: +49 2173 38-3409/3189 (Product Safety and Specification Management, 8-18 hod) Fax: +49 2173 38-7394 E-mail: BCS-MSDS@bayer.com • osoba, odpovědná za uvádění na trh v České republice BAYER s. r. o., Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5-Stodůlky tel.: (+420) 266 101 111; (8-17 hod) E-mail: toxinfo.cz@bayer.com • distribuce AGROALLIANCE s. r. o., 252 26 Třebotov 304 tel. (+420) 257 830 138 |
| 1.4 | Telefonní číslo pro naléhavé situace <u>Při ohrožení života a zdraví (Česká republika):</u> Toxikologické informační středisko (TIS), Klinika nemocí z povolání, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2 Telefon nepřetržitě: (+420) 224 919 293 nebo (+420) 224 915 402 <u>Mezinárodní nouzové telefonní číslo (provozuje společnost 3E pro Bayer CropScience):</u> +1 760 476-3964 <u>Nouzové číslo Bayer s. r. o., Praha (8-17 hod)</u> (+420) 266 101 111 (+420) 543 254 594 |

| | |
|-----------|---|
| 2. | Identifikace nebezpečnosti |
| 2.1 | Klasifikace <p style="text-align: center;">N NEBEZPEČNÝ PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ R 50/53</p> |
| 2.2 | Prvky označení Výstražný symbol: |

Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

GRODYL 75 WG

102000000550

Verze č.: 3

Strana 2 / 10

Datum vydání: 22.05.2008

Datum revize: 13.12.2011

Datum vytištění: 3.2.2012



nebezpečný pro
životní prostředí

R-věty:

R 50/53 *Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí*

S-věty:

S 2 *Uchovávejte mimo dosah dětí*

S 13 *Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv*

S 20/21 *Nejezte, nepijte a nekuřte při používání*

S 35 *Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem*

S 46 *Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení*

S 57 *Použijte vhodný obal k zamezení kontaminace životního prostředí*

S 61 *Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy*

S 36/37/39 *Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít*

Nebezpečné látky, které musí být uvedeny na etiketě: *amidosulfuron, laurylsulfát sodný*

Další označení:

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí.

2.3

Další nebezpečnost:

Rozvířený prach je náchylný k explozi.

Herbicide – poškozuje rostliny.

Informace týkající se toxicity jsou v oddíle 11.

Informace týkající se životního prostředí jsou v oddíle 12.

| 3. | | Složení/informace o složkách | | | |
|-----|---|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--|
| 3.1 | <i>Ve vodě dispergovatelné granule (WG); obsahuje amidosulfuron 75 %</i> | | | | |
| 3.2 | Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky – úplné znění R-vět a H-vět je uvedeno v oddíle 16 | | | | |
| | Název | Obsah % | Číslo CAS Číslo ES | Klasifikace | |
| | | | | Současná | Nová-podle Nařízení (ES) č.1272/2008, ve znění pozdějších předpisů |
| | <i>amidosulfuron</i> | <i>75,00</i> | <i>120923-37-7</i> | <i>N; R 50/53</i> | <i>Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410</i> |
| | <i>laurylsulfát sodný</i> | <i>< 5,00</i> | <i>151-21-3 205-788-1</i> | <i>Xn; R 20/22 Xi; R 37/38-41</i> | <i>Acute Tox.4; H302 Acute Tox.4; H332 STOT SE 3; H335 Skin Irrit.2; H315 Eye Dam.1 H318</i> |

Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

GRODYL 75 WG

102000000550

Verze č.: 3

Strana 3 / 10

Datum vydání: 22.05.2008

Datum revize: 13.12.2011

Datum vytištění: 3.2.2012

| | |
|------|---|
| 4. | Pokyny pro první pomoc |
| 4.1. | <u>Všeobecné pokyny:</u> <i>Opustit zamořený prostor. Okamžitě odstranit kontaminované části oděvu. Postiženého uvést do stabilizované polohy (leh na bok). Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomit lékaře a poskytnout mu informace z tohoto listu.</i> |
| 4.2. | <u>Při nadýchání:</u> <i>Přerušit expozici, zajistit tělesný a duševní klid, přetrvávají-li dýchací potíže vyhledat lékařskou pomoc.</i> |
| 4.3. | <u>Při styku s kůží:</u> <i>Odložit kontaminovaný oděv, zasažené části pokožky omývat pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku následně dobře opláchnout. Přetrvávají-li nežádoucí účinky (alergická reakce) vyhledat lékařskou pomoc.</i> |
| 4.4. | <u>Při zasažení očí:</u> <i>Nejdříve odstranit kontaktní čočky, pokud je používáte, současně vyplachovat při otevřených víčkách (zejména prostory pod víčky) po dobu alespoň 15 min. dostatečným množstvím pokud možno vlahé tekoucí čisté vody. Přetrvávají-li příznaky (slzení, zarudnutí, pálení, pocit cizího tělesa v oku, apod.) vyhledat lékařskou pomoc – vždy, pokud byly zasaženy oči s kontaktními čočkami. Kontaminované kontaktní čočky nelze znova použít.</i> |
| 4.5. | <u>Při požití:</u> <i>Vypláchnout ústa vodou (pouze za předpokladu, že postižený je při vědomí a nemá-li křeče). Nevymolávat zvracení. Pacienta ponechat v klidu a zajistit lékařskou pomoc. Lékaři poskytnout informace z tohoto listu.</i> |
| 4.6. | <u>Další údaje - informace pro lékaře</u> Symptomy: <u>systemové:</u> nejsou známy <u>lokální:</u> dráždění Rizika: Nejsou známa. Terapie: <i>Symptomatická, podpůrná. Výplach žaludku není obvykle vyžadován. Po požití většího množství (více než obsah ústní dutiny) podat medicínální uhlí a síran sodný.</i> Antidot: <i>Není znám</i> |
| 5. | Opatření pro hašení požáru <i>Přípravek není hořlavý. Rozvířený prach je náchylný k explozi.</i> |
| 5.1. | Vhodná hasiva: <i>Pokud je zasažen požárem, lze hasit proudem vody, hasební pěnou, hasebním práškem, oxidem uhličitým nebo pokrýt pískem či zeminou.</i> |
| 5.2. | Nevhodná hasiva: <i>Vysokoobjemový vodní proud</i> |

Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

GRODYL 75 WG

102000000550

Verze č.: 3

Strana 4 / 10

Datum vydání: 22.05.2008

Datum revize: 13.12.2011

Datum vytištění: 3.2.2012

| | |
|-----------|--|
| 5.3. | Zvláštní nebezpečí: <i>Zabránit tvorbě a rozvíření prachu. Při požáru může dojít k vývoji toxických výparů (zejména CO, NO_x, SO_x). Zabránit nadýchání produktů hoření.</i> |
| 5.4. | Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče: <i>Použít izolační dýchací přístroj.</i> |
| 5.5. | Další informace: <i>Pokud je to technicky proveditelné a není spojeno s rizikem, odstraňte dosud požárem nezasažené obaly s přípravkem z prostoru požářiště. V opačném případě ochlazujte neotevřené obaly postřikem vodou. Pokud je to technicky proveditelné, shromážďujte hasební vodu ve vhodném prostoru či kontejneru s pískem či zeminou či jiným vhodným sorbujícím materiálem; zabraňte jejímu úniku do kanalizace a okolí.</i> |
| 6. | Opatření v případě náhodného úniku |
| 6.1. | Bezpečnostní opatření na ochranu osob: <i>Zabránit v přístupu zvířatům a nepovolaným osobám. Zabránit kontaktu s materiálem, který unikl z obalů a s kontaminovanými plochami. Zabránit nadýchání prachu. Pokud je znečištěn běžný oděv, okamžitě jej vyměnit a umýt se. Při asanaci nejíst, nepít a nekouřit, používat osobní ochranné prostředky specifikované v oddíle 8.</i> |
| 6.2. | Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí: <i>Zabránit, aby uniklý přípravek zasáhl drenáže, kanalizaci a vodoteče. V případě, že tyto byly zasaženy, informovat příslušný vodohospodářský orgán.</i> |
| 6.3. | Doporučené metody čištění a zneškodnění: <i>Zabraňte tvorbě prachu a jiskření vzhledem k možnosti výbuchu prachu. Soustředit rozsypaný materiál na co nejmenší plochu a spolu s poškozenými nádobami uložit do nepropustných kontejnerů, které lze označit a uzavřít a uložit je před likvidací na vhodném schváleném místě. Zabezpečit dekontaminaci pracovních nástrojů a pomůcek.</i> |
| 6.4. | Další údaje <i>Informace ohledně bezpečného zacházení jsou uvedeny v oddíle 7. Informace ohledně doporučených osobních ochranných prostředků jsou uvedeny v oddíle 8. Informace ohledně likvidace zbytků a odpadů jsou uvedeny v oddíle 13.</i> |
| 7. | Zacházení a skladování |
| 7.1. | Zacházení: <i>Při zacházení s neporušenými obaly není zapotřebí dodržovat žádná speciální opatření; je třeba dodržovat pokyny uvedené na obalu přípravku. V případě, že nelze vyloučit expozici přípravkem, použít osobní ochranné prostředky v souladu s oddílem 8. Po ukončení práce a před jídlem, pitím a kouřením se důkladně umýt vodou a mýdlem. Pokyny pro prvou pomoc jsou uvedeny v oddíle 4, pro hašení požáru v oddíle 5.</i> |

Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

| | |
|---------------------|---------------------------|
| GRODYL 75 WG | Strana 5 / 10 |
| 102000000550 | Datum vydání: 22.05.2008 |
| Verze č.: 3 | Datum revize: 13.12.2011 |
| | Datum vytištění: 3.2.2012 |

| | |
|------|--|
| 7.2. | <p>Skladování: <i>Zabezpečit spolehlivou ventilaci. Zabránit tvorbě a rozvíření prachu – prach může tvořit se vzduchem výbušnou směs.</i> <i>Skladujte v neporušených originálních obalech na schváleném suchém prostoru určeném pro skladování pesticidů. Zabraňte přístupu nepovolaných osob. Skladujte odděleně od potravin, nápojů, osiv, hnojiv a krmiv. Chraňte před mrazem a vlhkostí.</i> <i>Teplota skladování: 5 °C –30 °C</i></p> |
|------|--|

| | |
|-----------|--|
| 8. | Omezování expozice/osobní ochranné pracovní prostředky (OOPP) |
| 8.1 | Expoziční limity: <i>nestanoveny (Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., ve znění pozdějších předpisů)</i> |
| 8.2 | Omezování expozice |
| 8.2.1 | <p>Omezování expozice pracovníků</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>zabránit v přístupu nepovolaným osobám</i> • <i>používat doporučené osobní ochranné pracovní prostředky (OOPP musí být přizpůsobeny typu použité techniky, z tohoto důvodu mohou být OOPP modifikované podle konkrétních podmínek. Za rozhodnutí používat konkrétní druhy OOPP odpovídá zaměstnavatel)</i> • <i>po ukončení práce a před jídlem, pitím a kouřením se důkladně umýt vodou a mýdlem.</i> • <i>pracovní oděv uchovávat na odděleném místě</i> • <i>pokud není používán ochranný oděv na jedno použití, kontaminovaný oděv okamžitě vyprat, resp. postupovat dle doporučení výrobce</i> • <i>poškozené osobní ochranné prostředky (např. protržené rukavice) okamžitě vyměnit</i> • <i>při práci s přípravkem nepoužívat kontaktní čočky</i> • <i>nevdechujte prach</i> • <i>zamezte kontaktu s pokožkou a očima</i> <p>Ochrana dýchacích orgánů: <i>zabránit nadýchání prachu; maska/polomaska/čtvrťmaska (ČSN EN 133 a ČSN EN 136) s filtrem proti částicím (ČSN EN 143) popřípadě polomaska proti částicím (ČSN EN 149) v obou případech s integrovanou vrstvou aktivního uhlí</i></p> <p>Ochrana rukou: <i>gumové nebo plastové rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN 420+A1 s uvedeným kódem podle přílohy A k ČSN EN 374-1</i></p> <p>Ochrana nohou: <i>pracovní nebo ochranná obuv (např. gumové nebo plastové holínky) podle ČSN EN ISO 20346 nebo ČSN EN ISO 20347</i></p> <p>Ochrana očí a obličeje: <i>uzavřené ochranné brýle nebo ochranný obličejový štít (ČSN EN 166)</i></p> <p>Ochrana hlavy: <i>čepice se štítkem nebo klobouk</i></p> <p>Ochrana těla: <i>celkový ochranný oděv z textilního materiálu např. podle ČSN EN 14605+A1 nebo podle ČSN EN 13034+A1 nebo jiný ochranný oděv označený piktogramem „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN 340</i></p> |

Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

| | |
|---------------------|---------------------------|
| GRODYL 75 WG | Strana 6 / 10 |
| | Datum vydání: 22.05.2008 |
| | Datum revize: 13.12.2011 |
| | Datum vytištění: 3.2.2012 |

| | |
|-------|--|
| 8.2.2 | <p>Omezování expozice životního prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>zabránit narušení obalů a uniknutí přípravku z obalů během transportu, skladování i další manipulace</i> • <i>zabránit rozsypaní přípravku</i> <p><i>Další pokyny jsou uvedeny v oddílech 4 - 7.</i></p> |
|-------|--|

| | |
|-----------|--|
| 9. | Fyzikální a chemické vlastnosti |
| 9.1 | <p>Všeobecné informace</p> <ul style="list-style-type: none"> • skupenství při 20°C: <i>Pevná látka – ve vodě dispergovatelné granule</i> • barva: <i>běžová</i> • zápach (vůně): <i>Slabě nakyslý</i> |
| 9.2 | <p>Důležité informace z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> • hodnota pH: <i>ca. 4,7 při 20 °C</i> (1% suspenze v destilované vodě) • teplota (rozmezí teplot tání (°C): -- • hořlavost: <i>Přípravek není hořlavý</i> • samozápalnost: <i>> 402 °C</i> • výbušné vlastnosti: <i>Není výbušný (92/69/EEC; A.14/OECD 113)</i> <i>Rozvířený prach náchylný k explozi (St1); Kst = 97 barm/s</i> horní mez (% obj.): -- dolní mez (% obj.): <i>100 g/m³</i> • oxidační vlastnosti: <i>Nemá</i> • sypaná hmotnost při 20°C: <i>570-670 kg/m³</i> • obsah prachu: <i>Téměř bezprašný</i> • rozpustnost ve vodě při 20°C: <i>710 g/l - dispergovatelný</i> v tucích: <i>Nestanoveno</i> |
| 9.3 | <p>Další informace</p> <p><i>Mísitelný s vodou – tvoří disperzi</i> <i>Citlivost na náraz: není citlivý</i></p> |

| | |
|------------|--|
| 10. | Stálost a reaktivita |
| 10.1 | <p>Podmínky, kterým je nutno zamezit: <i>oheň, vysoké teploty</i> <i>oxidační činidla</i> <i>Teplný rozklad: při 140 °C; rychlost hoření: 10 K/min</i></p> |
| 10.2 | <p>Materiály, které nelze použít: <i>bez problému pro běžné materiály</i></p> |
| 10.3 | <p>Nebezpečné produkty rozkladu: <i>nebezpečné zplodiny hoření - CO, NO_x, SO_x</i></p> |

| | |
|------------|--------------------------------|
| 11. | Toxikologické informace |
|------------|--------------------------------|

Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

| | | |
|---------------------|--|---------------------------|
| GRODYL 75 WG | | Strana 7 / 10 |
| 102000000550 | | Datum vydání: 22.05.2008 |
| Verze č.: 3 | | Datum revize: 13.12.2011 |
| | | Datum vytištění: 3.2.2012 |

| | |
|------|---|
| 11.1 | Akutní toxicita: <ul style="list-style-type: none"> • orálně: <i>LD₅₀ > 5000 mg/kg (potkan)</i> • inhalačně: <i>LC₅₀ > 5 mg/l; 4 hod; (potkan)</i> • dermálně: <i>LD₅₀ > 4000 mg/kg (potkan)</i> • kožní dráždivost: <i>nedráždí (králík)</i> • oční dráždivost: <i>slabě dráždí (králík) - nevyžaduje klasifikaci</i> • sensibilizace: <i>negativní (morče)</i> <i>OECD test 406, Buehleruv test</i> |
| 11.2 | Další účinky <ul style="list-style-type: none"> • další údaje: -- |

| | |
|------------|--|
| 12. | Ekologické informace |
| 12.1 | Toxicita: <ul style="list-style-type: none"> Ryby: <i>LC₅₀ 150 mg/l (96 hod; pstruh duhový)</i> Dafnie: <i>EC₅₀ 187 mg/l (48 hod)</i> Řasy: <i>EC₅₀ 122 mg/l (72 hod; Scenedesmus subspicatus)</i> <i>EC₅₀ 0,0101 mg/l (7 dní; Lemna gibba)</i> Půdní mikroorganismy: <i>Přípravek není toxický</i> Ptáci: <i>Přípravek není toxický</i> Včely: <i>Přípravek není zvláště nebezpečný nebo nebezpečný pro včely</i> Rostliny: <i>Herbicidní přípravek – rostliny poškozují</i> |
| 12.2 | Perzistence a rozložitelnost: <i>Neuvedeno</i> |
| 12.3 | Bioakumulační potenciál: <i>Neuvedeno</i> |
| 12.4 | Mobilita v půdě: <i>Neuvedeno</i> |
| 12.5 | Výsledky posouzení PBT a vPvB: <i>Neuvedeno</i> |
| 12.6 | Jiné nepříznivé účinky: <i>Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí. Přípravek, jeho zbytky a použité obaly se nesmí dostat do povrchové vody.</i> |

| | |
|------------|---|
| 13. | Pokyny pro odstraňování |
| 13.1 | Informace o bezpečném zacházení <i>Viz oddíl 7</i> |

Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

| | |
|---------------------|---------------------------|
| GRODYL 75 WG | Strana 8 / 10 |
| | 102000000550 |
| | Datum vydání: 22.05.2008 |
| | Verze č.: 3 |
| | Datum revize: 13.12.2011 |
| | Datum vytištění: 3.2.2012 |

| | |
|------|--|
| 13.2 | Vhodné metody odstraňování přípravku: <i>Spálení ve vhodné spalovně, schválené pro spalování toxických odpadů při teplotách ve 2.stupni min. 1100 °C (3 sekundy min.) s čištěním plyných zplodin.</i> Vhodné metody odstraňování kontaminovaného obalu: <i>Spálit za stejných podmínek jako přípravek.</i> Katalogové číslo odpadu: <i>020108 – agrochemický odpad obsahující nebezpečné látky</i> |
| 13.3 | Právní předpisy o odpadech <i>Zákon č. 477/2001 Sb., o obalech ve znění pozdějších předpisů</i> <i>Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů</i> |

| | |
|------------|---|
| 14. | Informace pro přepravu |
| 14.1 | Preventivní opatření <i>Viz oddíl 7 a 8</i> <u>Silniční a železniční přeprava</u> ADR/RID Pojmenování: LÁTKA OHROŽUJÍCÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PEVNÁ, JINDE NEUVEDENÁ. OBSAHUJE AMIDOSULFURON Třída nebezpečnosti: 9 Číslo UN: 3077 Obalová skupina: III Rizikové číslo: 90 Kód pro tunely: E <u>Letecká přeprava</u> ICAO/IATA-DGR Třída: 9 Číslo UN: 3077 Obalová skupina: III Technický název: LÁTKA OHROŽUJÍCÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PEVNÁ, JINDE NEUVEDENÁ. OBSAHUJE AMIDOSULFURON <u>Poznámky:</u> <i>Uchovávejte v suchu. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.</i> <i>Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem.</i> <u>Další údaje:</u> -- |

| | |
|------------|---|
| 15. | Informace o předpisech |
| 15.1 | Specifická ustanovení na úrovni Evropských společenství |

Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

GRODYL 75 WG

102000000550

Verze č.: 3

Strana 10 / 10

Datum vydání: 22.05.2008

Datum revize: 13.12.2011

Datum vytištění: 3.2.2012

| | |
|-------------|---|
| H302 | Zdraví škodlivý při požití |
| H315 | Dráždí kůži |
| H318 | Způsobuje vážné poškození očí |
| H332 | Zdraví škodlivý při vdechování |
| H335 | Může způsobit podráždění dýchacích cest |
| H400 | Vysoce toxický pro vodní organismy |
| H410 | Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky |
| 16.2 | Pokyny pro školení: <i>Viz § 86 Zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů</i> |
| 16.3 | Doporučená omezení použití: <i>Přípravek používejte výhradně v souladu s návodem k použití. Přípravek nesmí být používán v takových dávkách a kombinacích, které nejsou uvedeny v textu etikety anebo nejsou součástí písemných doporučení společnosti Bayer, platných pro aplikaci dodávaných přípravků na ochranu rostlin. V případě použití jakékoliv kombinace předem odzkoušejte vzájemnou mísitelnost jednotlivých zamýšlených složek. Společnost Bayer nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím či skladováním přípravku.</i> |
| 16.4 | Kontaktní místo pro poskytování technických informací: <i>BAYER s. r. o., Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5-Stodůlky Tel.: (+420) 266 101 111; (+420) 543 254 594</i> |
| 16.5 | Zdroje údajů použitých při sestavování Bezpečnostního listu: <i>Bayer CropScience - SAFETY DATA SHEET according to Regulation (EU) No. 1907/2006/EC Version 4/EU, Revision Date: 25.07.2011 Interní databáze firmy Bayer CropScience</i> |
| 16.6 | Změny oproti předchozímu vydání bezpečnostního listu: <i>vyznačeny v textu stínováním</i> |
| 16.7 | Prohlášení: <i>Bezpečnostní list obsahuje údaje potřebné pro zajištění bezpečnosti a ochrany při práci a ochrany životního prostředí. Uvedené údaje odpovídají současnému stavu vědomostí a zkušeností a jsou v souladu s platnými právními předpisy. Nemohou být považovány za záruku ve vztahu ke kterémukoli parametru přípravku, vhodnosti a použitelnosti výrobku pro konkrétní aplikaci a nemají rovněž ustavovat právně platnou základnu kontrakčních vztahů.</i> |