

**Inteco**

102000017243

Verze č.: 2

Strana 7 / 11

Datum vydání: 31.10.2011

Datum revize: 13.1.2017

Datum vytištění: 12.6.2017

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • žíravost/dráždivost pro kůži: | <p>Nedráždí <i>Tato informace je odvozena od vlastností jednotlivých složek.</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • vážné poškození očí/ podráždění očí: | <p>Nedráždí <i>Tato informace je odvozena od vlastností jednotlivých složek.</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • senzibilizace dýchacích cest/senzibilizace kůže: | <p>Nesenzibilizuje <i>Tato informace je odvozena od vlastností jednotlivých složek.</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • mutagenita v zárodečných buňkách: | <p><i>Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • karcinogenita: | <p><i>Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • toxicita pro reprodukci: | <p><i>Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice: | <p><i>Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nebezpečnost při vdechnutí: | <p><i>Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • další údaje: | <p><i>Další toxikologické údaje nejsou známy.</i></p> |

| | | |
|-------------|---|---|
| 12. | Ekologické informace | |
| 12.1 | Toxicita Ryby | <i>LC₅₀ > 100 mg/l (72hod; různé druhy)</i> |
| 12.2 | Perzistence a rozložitelnost Biorozložitelnost: | <i>Není relevantní pro tuto směs</i> |
| 12.3 | Bioakumulační potenciál Bioakumulace: | <i>Není relevantní pro tuto směs</i> |
| 12.4 | Mobilita v půdě Mobilita v půdě: | <i>Není relevantní pro tuto směs</i> |
| 12.5 | Výsledky posouzení PBT a vPvB Posouzení perzistentních bioakumulativních a toxických (PBT) a vysoce perzistentních a vysoce bioakumulativních (vPvB) látek: | <i>Není relevantní, posouzení chemické bezpečnosti se nevyžaduje.</i> |



| | |
|--|--|
| Inteco 102000017243 Verze č.: 2 | Strana 8 / 11 Datum vydání: 31.10.2011 Datum revize: 13.1.2017 Datum vytištění: 12.6.2017 |
|--|--|

| | | |
|-------------|-------------------------------|--|
| 12.6 | Jiné nepříznivé účinky | <i>Další účinky vztahující se k ekologickým informacím nejsou známy.</i> |
|-------------|-------------------------------|--|

| | |
|-------------|--|
| 13. | Pokyny pro odstraňování |
| 13.1 | <p>Metody nakládání s odpady</p> <p>Vhodné metody odstraňování přípravku: <i>Případně nepoužité zbytky přípravku se předají oprávněné osobě k odstranění.</i></p> <p>Vhodné metody odstraňování kontaminovaného obalu: <i>Použité obaly od přípravku se nesmějí používat k jinému účelu. Prázdné obaly se 3x vypláchnou vodou a po znehodnocení se předají oprávněné osobě k odstranění. Při manipulaci s prázdnými obaly nesmí být zasaženy recipienty podzemních a povrchových vod.</i></p> <p>Katalogové číslo odpadu: <i>02 01 08* – Agrochemické odpady obsahující nebezpečné látky</i></p> <p>Právní předpisy o odpadech <i>Zákon č. 477/2001 Sb., o obalech ve znění pozdějších předpisů Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů Vyhláška č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů</i></p> |

| | |
|------------------|--|
| 14. | Informace pro přepravu |
| | <u>Silniční a železniční přeprava (ADR/RID)</u> |
| 14.1-14.5 | NEJEDNÁ SE O NEBEZPEČNÉ ZBOŽÍ |
| | <u>Letecká přeprava (IATA)</u> |
| 14.1-14.5 | NEJEDNÁ SE O NEBEZPEČNÉ ZBOŽÍ / NOT APPLICABLE |
| 14.6 | Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele <i>Viz oddíl 6 a 8 tohoto bezpečnostního listu</i> |
| 14.7 | Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL 73/78 a předpisu IBC <i>Není relevantní pro podmínky v České republice</i> |



| | |
|--|--|
| Inteco 102000017243 Verze č.: 2 | Strana 9 / 11 Datum vydání: 31.10.2011 Datum revize: 13.1.2017 Datum vytištění: 12.6.2017 |
|--|--|

| | |
|-------------|---|
| 15. | Informace o předpisech |
| 15.1 | <p>Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi</p> <p><i>Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH) v platném znění</i> <i>Nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP) o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, v platném znění</i> <i>Nařízení (ES) č. 1107/2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh</i> <i>Nařízení (ES) č. 540/2011, kterým se provádí Nařízení č. 1107/2009 pokud jde o seznam schválených účinných látek</i> <i>Nařízení (ES) č. 547/2011, kterým se provádí Nařízení č. 1107/2009 pokud jde o požadavky na označování přípravků na ochranu rostlin</i> <i>Zákon č. 326/2004 Sb. o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů</i> <i>Zákon č. 350/2011 Sb. o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon)</i> <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> <i>Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů</i> <i>Zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů</i> <i>Zákon č. 266/1994 Sb., o drahách, ve znění pozdějších předpisů</i> <i>Úmluva o mezinárodní přepravě (COTIF), vyhlášená pod č. 8/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů</i> <i>Zákon č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů</i> <i>Zákon č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě, ve znění pozdějších předpisů</i> <i>Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR), sbírka mezinárodních smluv č. 33/2005</i> <i>Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů</i> <i>Vyhláška č. 32/2012 Sb., o přípravcích a dalších prostředcích na ochranu rostlin, ve znění pozdějších předpisů</i> <i>Vyhláška č. 327/2012 Sb., o ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin</i> <i>Vyhláška č. 180/2015 Sb., o pracích a pracovištích, které jsou zakázány těhotným zaměstnankyním, zaměstnankyním, které kojí, a zaměstnankyním-matkám do konce devátého měsíce po porodu, o pracích a pracovištích, které jsou zakázány mladistvým zaměstnancům, a o podmínkách, za nichž mohou mladiství zaměstnanci výjimečně tyto práce konat z důvodu přípravy na povolání (vyhláška o zakázaných pracích a pracovištích)</i></p> |
| 15.2 | <p>Posouzení chemické bezpečnosti <i>Zpráva o posouzení chemické bezpečnosti se nevyžaduje.</i></p> |



Inteco

102000017243

Verze č.: 2

Strana 10 / 11

Datum vydání: 31.10.2011

Datum revize: 13.1.2017

Datum vytištění: 12.6.2017

| | |
|------|--|
| 16. | Další informace |
| 16.1 | <p>Seznam použitých zkratk:</p> <p><i>Acute Tox. 4</i> <i>Akutní toxicita, kategorie 4</i></p> <p><i>Aquatic Acute 1</i> <i>Nebezpečný pro životní prostředí - akutně, kategorie 1</i></p> <p><i>Eye Dam. 1</i> <i>Vážné poškození očí, kategorie 1</i></p> <p><i>Skin Sens. 1</i> <i>Senzibilizace kůže, kategorie 1</i></p> <p><i>Skin Irrit. 2</i> <i>Dráždivost pro kůži, kategorie 2</i></p> <p><i>ADR</i> <i>Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí</i></p> <p><i>ATE</i> <i>Odhad akutní toxicity</i></p> <p><i>Číslo CAS</i> <i>Identifikační číslo Chemical abstracts</i></p> <p><i>Číslo ES</i> <i>Číslo Evropské komise</i></p> <p><i>ČSN EN</i> <i>Česká technická norma</i></p> <p><i>EU</i> <i>Evropská unie</i></p> <p><i>ECx</i> <i>Efektivní koncentrace na x %</i></p> <p><i>Fr</i> <i>Respirabilní frakce</i></p> <p><i>IBC</i> <i>Mezinárodní předpis pro stavbu a vybavení lodí hromadně přepravujících nebezpečné chemikálie (předpis IBC)</i></p> <p><i>IATA</i> <i>Mezinárodní asociace leteckých dopravců</i></p> <p><i>ICx</i> <i>Inhibiční koncentrace na x %</i></p> <p><i>LCx</i> <i>Smrtelná koncentrace na x %</i></p> <p><i>LDx</i> <i>Smrtelná dávka na x %</i></p> <p><i>MARPOL 73/78</i> <i>Mezinárodní úmluva o zabránění znečišťování z lodí</i></p> <p><i>J.N.</i> <i>Jinde neuvedená</i></p> <p><i>NOEC/NOEL</i> <i>Koncentrace/úroveň bez pozorovaného účinku</i></p> <p><i>OECD</i> <i>Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj</i></p> <p><i>PEL</i> <i>Přípustný expoziční limit</i></p> <p><i>NPK-P</i> <i>Nejvyšší přípustná koncentrace</i></p> <p><i>RID</i> <i>Řád pro mezinárodní železniční přepravu nebezpečných věcí</i></p> <p><i>Sb.</i> <i>Sbírka zákonů</i></p> <p><i>UN</i> <i>Organizace spojených národů</i></p> <p><i>WHO</i> <i>Světová zdravotnická organizace</i></p> |
| 16.2 | <p>Pokyny pro školení:</p> <p><i>Viz § 86 Zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů</i></p> |
| 16.3 | <p>Doporučená omezení použití:</p> <p><i>Přípravek používejte výhradně v souladu s návodem k použití.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>Společnost Bayer nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené odlišným použitím či nesprávným skladováním přípravku.</i></p> |
| 16.4 | <p>Kontaktní místo pro poskytování technických informací:</p> <p><i>BAYER s. r. o., Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5 - Stodůlky</i></p> <p><i>Tel.: (+420) 266 101 111; (+420) 543 254 594</i></p> |



Inteco

102000017243

Verze č.: 2

Strana 11 / 11

Datum vydání: 31.10.2011

Datum revize: 13.1.2017

Datum výtiskání: 12.6.2017

| | |
|------|--|
| 16.5 | Zdroje údajů použitých při sestavování Bezpečnostního listu: <i>Bayer - SAFETY DATA SHEET according to Regulation (EU) No. 1907/2006, Version 4/EU, Revision Date: 13.01.2017 Interní databáze firmy Bayer</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 kontraktačních vztahů.</i> |