



BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH)

Conviso One

102000025743

Verze č.: 1

Strana 15 / 15

Datum vydání: 17.5.2018

Datum revize:

Datum vytištění: 22.1.2020

<i>PEL</i>	<i>Přípustný expoziční limit</i>
<i>NPK-P</i>	<i>Nejvyšší přípustná koncentrace</i>
<i>RID</i>	<i>Řád pro mezinárodní železniční přepravu nebezpečných věcí</i>
<i>Sb.</i>	<i>Sbírka zákonů</i>
<i>UN</i>	<i>Organizace spojených národů (OSN)</i>
<i>VFN</i>	<i>Všeobecná fakultní nemocnice</i>
<i>WHO</i>	<i>Světová zdravotnická organizace</i>
<i>M-faktor</i>	<i>Multiplikační faktor</i>

16.2 Pokyny pro školení:
Viz § 86 Zákona č. 299/2017 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

16.3 Doporučená omezení použití:
*Přípravek použijte výhradně v souladu s návody 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. Společnost Bayer nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené odlišným nebo nesprávným používáním přípravku.
Práce s přípravkem je zakázána pro těhotné ženy a pro mladistvé.*

16.4 Kontaktní místo pro poskytování technických informací:
*BAYER s. r. o., Siemensova 1, 155 00 Praha 5 - Stodůlka
Tel.: (+420) 266 101 111, (+420) 266 101 594*

16.5 Zdroje údajů použitých při sestavování bezpečnostního listu:
*Bayer - SAFETY DATA SHEET according to Regulation (EU) No. 1907/2006/EC
Version 7/EU, Rev. 04, Date: 04.2018
Interní databáze firmy Bayer*

16.6 Změny vzhledem k předchozím verzím bezpečnostního listu: *nejedná se o revizi bezpečnostního listu*

16.7 Prohlášení:
Bezpečnostní list obsahuje údaje potřebné pro zajištění bezpečnosti a ochrany při práci a ochraně životního prostředí. Uvedené údaje odpovídají současnému stavu vědomostí a zkušeností a jsou v souladu s platnými právními předpisy. Nemohou být považovány za záruku shody s parametry přípravku, vhodnosti a použitelnosti výrobku pro konkrétní aplikaci a nemají rovněž ustavovat právně platnou základnu kontrakčních vztahů.