

# Obsah

Úvod .....	5
<b>Vysvětlivky a zkratky .....</b>	<b>6</b>
Funkce přípravku .....	6
Formulace přípravku .....	7
Označení přípravku podle účinku na včely .....	9
Označení přípravku podle vlivu na necílové členovce (užitečné členovce).....	9
Označení přípravku podle vlivu na vodní organismy.....	10
Označení přípravků podle vlivu na savce .....	10
Označení přípravku podle vlivu na ptáky.....	11
Označení přípravku podle vlivu na půdní mikroorganismy.....	11
Označení přípravku podle vlivu na půdní makroorganismy .....	12
Označení přípravku podle vlivu na necílové rostliny .....	12
Zařazení z hlediska přípustnosti použití v pásmech ochrany vodních zdrojů .....	13
<b>Ochranná lhůta .....</b>	<b>14</b>
<b>Poznámky k registračnímu číslu .....</b>	<b>14</b>
<b>Doba použitelnosti přípravku .....</b>	<b>15</b>
<b>Tabulková část .....</b>	<b>17</b>
Pomocná tabulka pro přípravu postřikové kapaliny dle koncentrace v % .....	18
Tabulka 1a: Seznam chemických přípravků s platnou registrací.....	19
Tabulka 1b: Seznam biologických přípravků na bázi mikroorganismů s platnou registrací .....	30
Tabulka 1c: Seznam bioagens s platnou registrací.....	31
Tabulka 1d: Seznam pomocných prostředků s platnou registrací.....	32
Tabulka 1e: Seznam chemických přípravků s platnou registrací – souběžný obchod .....	38
Tabulka 2: Seznam přípravků a dalších prostředků s ukončenou platností rozhodnutí s možností použití do spotřebování zásob .....	44
Tabulka 3a: Rozsah povoleného použití zoocidů a repelentů .....	46
Doplňk k tabulce 3a: Rozsah povoleného použití zoocidů a repelentů.....	56
Tabulka 3b: Rozsah povoleného použití fungicidů .....	57
Tabulka 3c: Rozsah povoleného použití herbicidů.....	63
Tabulka 3d: Rozsah povoleného použití dalších prostředků.....	85
Tabulka 4a: Zařazení chemických přípravků z hlediska toxicity, ochrany vodních zdrojů a hořlavosti .....	94
Tabulka 4b: Zařazení biologických přípravků na bázi mikroorganismů z hlediska toxicity, ochrany vodních zdrojů a hořlavosti .....	105
Tabulka 4c: Zařazení bioagens z hlediska toxicity, ochrany vodních zdrojů a hořlavosti.....	106
Tabulka 4d: Zařazení pomocných prostředků z hlediska toxicity, ochrany vodních zdrojů a hořlavosti .....	107

Tabulka 5: Přípravky na ochranu rostlin, jejichž použití je zakázáno v lesích certifikovaných systémem PEFC nebo FSC.....	113
Tabulka 6a: Souhrnný přehled použití povolených insekticidů, akaricidů, moluskocidů a nematocidů podle jednotlivých skupin škodlivých organismů .....	115
Tabulka 6b: Souhrnný přehled použití povolených repelentů a rodenticidů podle jednotlivých oblastí použití .....	118
Tabulka 6c: Souhrnný přehled použití povolených fungicidů podle jednotlivých skupin škodlivých organismů .....	119
Tabulka 6d: Souhrnný přehled použití povolených herbicidů podle jednotlivých oblastí použití .....	121
<b>Názvy a adresy subjektů registrující přípravky na ochranu rostlin .....</b>	<b>126</b>
<b>Použitá literatura .....</b>	<b>134</b>