

FRAC kódy pro vybrané klíčové fungicidní látky

FRAC kód (číslo skupiny)	Účinná látka	Příklad komerčního přípravku s danou úč. látkou	Poznámka
7	boscalid	Bellis (Signum)	Úč. látky ze skupiny SDHI fungicidů. Riziko rezistence pro tuto skupinu úč. l. vysoké (ev. střední až vysoké).
	fluopyram	Luna Experience, Luna Care,	
	fluxapyroxad	Sercadis, Dagonis	
	isopyrazam	Embrelia	
	penthiopyrad	Fontelis	
11	Azoxystrobin (reg. jah., maliník)	Ortiva (do 20.4.2019), Amistar	Úč. látky ze skupiny strobilurinů. Vysoké riziko rezistence. Křížová rezistence mezi všemi strobilurinovými látkami
	Pyraclostrobin	Bellis, Tercel	
	Kresoxim-methyl	Discus	
	Trifloxystrobin	Zato 50 WG, Flint Plus, Scorpio, Luna Sensation (jah.)	
9	Cyprodinil	Chorus 50 WG, Vedette, Switch (ne jádr.)	Střední riziko rezistence (ev. nízké až střední)
	pyrimethanil	Mythos 30 SC, Minos Forte, Pyrus 400 SC, Scala, Faban, Batalion 450 SC, Gladius 450 SC, Pomax	
12	fludioxonil	Geoxe 250 WG, Pomax	Riziko rezistence nízké až střední
3	difenoconazole	Score 250 EC, Dagonis, Difcor 250 EC, Difenzone, Embrelia, Mavita 250 EC, Novadifen, Rekin 250 EC, Vigofun 250 EC	Riziko rezistence střední
	myclobutanil	Talent	
	penconazole	Topas 100 EC, Topenco 100 EC	
	tebuconazole	Luna Experience (Abilis Ultra, Lynx, Horizon 250 EW, Ornament 250 EW)	
	tetraconazole	Domark 10 EC, ALCEDO	
17	fenhexamid fenpyrazamine	Teldor 500 SC Prolectus	Nízké až střední
33	Fosetyl-Al	Aliette 80 WG, Luna Care	Nízké riziko rezistence

U 06	cyflufenamid	Cyflamid	Střední riziko rezistence (nalezeno u <i>Sphaeroteca</i>)
U 12	dodine	Syllit 400 SC	Nízké až střední riziko rezistence
M 01	Měď a soli	Kuprikol.....Airone SC, Badge WG, Coprantol Duo, Funguran Progress, Champion 50 WG, Kocide 2000, Grifon SC....	Nejsou ohroženy rezistencí
M 02	Síra	Kumulus....,Sulfolac 80 WG, Sulfurus, Thiovit Jet...	Nejsou ohroženy rezistencí
M 03	mancozeb	Dithane DG Neotec, Dithane M 45, Avtar 75 NT, Trimanoc DG, Manfil 75 WG, Manzate 75 WG, Mastana SC, Penncozeb 75 DG	Nejsou ohroženy rezistencí
	metiram	Polyram WG	
	propineb	Antre 70 WG (do 22.6.2019)	
M 04	captan	Captan 80 WG, Merpan 80 WG, Scab 480 SC, Flint Plus, Ventur 80 WG, Kollin 80 WG, Arvemus 80 WG	Nejsou ohroženy rezistencí
M 09	dithianon	Delan Pro, Delan 700 WDG, Fabam, Tercel	Rezistence pro dithianon není známá
44	Bacillus subtilis	Serenade	Rezistence není známá

Přípravky s FRAC kódy abecedně

Název přípravku	FRAC kód	Název účinné látky
Abilis Ultra	3	Tebuconazole
Airone SC	M 01	Hydroxid měďnatý, Oxichlorid měďnatý
ALCEDO	3	Tetraconazole
Aliette 80 WG	33	Fosetyl-Al
Amistar	11	Azoxystrobin
Antre 70 WG	M 03	Propineb
Arvemus 80 WG	M 04	Captan
Atos	3	Difenoconazole
Avtar 75 NT	M 03	Mancozeb
Badge WG	M 01	Hydroxid měďnatý Oxichlorid měďnatý
Batalion 450 SC	9	Pyrimethanil
Bellis	11 + 7	Pyraclostrobin, Boscalid

Captan 80 WG	M 04	Captan
Cobran	M 01	Hydroxid měďnatý
Coprantol Duo	M 01	Hydroxid měďnatý Oxichlorid měďnatý
Cosavet DF	M 02	Sulphur
Cuprozin Progress	M 01	Hydroxid měďnatý
Cyflamid 50 EW	U 06	Cyflufenamid
Dagonis	3 + 7	Difenoconazole, Fluxapyroxad
Defender	M 01	Hydroxid měďnatý
Defender Dry	M 01	Hydroxid měďnatý
Delan 700 WDG	M 09	Dithianon
Delan Pro	M 09	Dithianon, Fosfonáty draselné
Difcor 250 EC	3	Difenoconazole
Difenzone	3	Difenoconazole
Discus	11	Kresoxim-methyl
Dithane DG Neotec	M 03	Mancozeb
Dithane M 45	M 03	Mancozeb
Domark 10 EC	3	Tetraconazole
Embreliia	3 + 7	Difenoconazole, Isopyrazam
Faban	M 09 + 9	Dithianon, Pyrimethanil
Flint Plus	M 04 + 11	Captan, Trifloxystrobin
FLOSUL	M 02	Sulphur
Flowbrix	M 01	Oxichlorid měďnatý
Fontelis	7	Penthiopyrad
Funguran progress	M 01	Hydroxid měďnatý
Gladius 450 SC	9	Pyrimethanil
Grifon SC	M 01	Hydroxid měďnatý, Oxichlorid měďnatý
Horizon 250 EW	3	Tebuconazole
Champion 50 WG	M 01	Hydroxid měďnatý
Chorus 50 WG	9	Cyprodinil
Kocide 2000	M 01	Hydroxid měďnatý
Kollin 80 WG	M 04	Captan
Kumar	-	Hydrogenuhlíčan draselný
Kumululus WG	M 02	Sulphur
Kuprikol 250 SC	M 01	Oxichlorid měďnatý
Luna Care	33 + 7	Fosetyl-Al, Fluopyram
Luna Experience	3 + 7	Tebuconazole, Fluopyram
Luna Privilege	7	Fluopyram
Luna Sensation	11+7	Trifloxystrobin, Fluopyram
Lynx	3	Tebuconazole
Manfil 75 WG	M 03	Mancozeb
Manfil 80 WP	M 03	Mancozeb
Manzate 75 WG	M 03	Mancozeb
Mastana SC	M 03	Mancozeb
Mavita 250 EC	3	Difenoconazole
Merpan 80 WG	M 04	Captan
Minos	9	Pyrimethanil
Minos Forte	9	Pyrimethanil

Moon Privilege	7	Fluopyram
Mythos 30 SC	9	Pyrimethanil
Novadifen	3	Difenoconazole
Ornament 250 EW	3	Tebuconazole
Penncozeb 75 DG	M 03	Mancozeb
Polyram WG	M 03	Metiram
Pomax	9 + 12	Pyrimethanil, Fludioxonil
Prolectus	17	Fenpyrazamine
Pyrus 400 SC	9	Pyrimethanil
Rekin 250 EC	3	Difenoconazole
Scab 480 SC	M 04	Captan
Scala	9	Pyrimethanil
Score 250 EC	3	Difenoconazole
Scorpio	11	Trifloxystrobin
Sercadis	7	Fluxapyroxad
Serenade ASO	44	Bacillus amyloliquefaciens (původně subtilis) kmen QST 713 (Bacillus amyloliquefaciens (former subtilis) strain QST 713)
Signum	11 + 7	Pyraclostrobin, Boscalid
Sulfolac 80 WG	M 02	Sulphur
SULFURUS	M 02	Sulphur
Switch	9 + 12	Cyprodinil, Fludioxonil
Talent	3	Myclobutanil
Teldor 500 SC	17	Fenhexamid
Tercel	M 09 + 11	Dithianon, Pyraclostrobin
Thiovit Jet	M 02	Sulphur
Topas 100 EC	3	Penconazole
Topenco 100 EC	3	Penconazole
Topsin M 500 SC	1	Thiophanate-methyl
Trimanoc DG	M 03	Mancozeb
Vedette	9	Cyprodinil
Ventur 80 WG	M 04	Captan
Vigofun 250 EC	3	Difenoconazole
Zato 50 WG	11	Trifloxystrobin

Zpracovala.: Ing. Jana Kloutvorová

Zdroj: <http://www.frac.info/home>