



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÝCH VSTUPŮ

ODBOR PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

VYTVOŘIL/TELEFON: Ing. Anna Horáková /545 110 424

E-MAIL: anna.horakova@ukzuz.cz

DATUM: 5. 1. 2021

1. Informace ke skladování pomocného prostředku:

Doba použitelnosti: 48 měsíců od data výroby.

2. Označení pomocného prostředku podle § 54a odst. 6 zákona:

Neznečišťujte vody pomocným prostředkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).

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

Použití ochranných prostředků při aplikaci pomocného prostředku v tank-mix (TM) směsi s přípravky na ochranu rostlin se řídí schválenými ochrannými prostředky uvedenými v etiketě těchto přípravků.

3. Rozsah povoleného použití:

Agrovital

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	3) Poznámka
pšenice ozimá	podpora účinnosti herbicidů	0,25 l/ha	AT	
ječmen jarní	podpora účinnosti herbicidů	0,25 l/ha	AT	
všechny plodiny, nezemědělská půda, orná půda (před setím, sázením, na strniště), železnice, lesní porosty, příprava půdy před zalesněním	zlepšení smáčivosti postřikových kapalin, snížení povrchového napětí postřikových kapalin	0,07 % 0,07-0,7 l/ha, 100-1000 l vody /ha + TM fungicidy, insekticidy, akaricidy, herbicidy, desikanty, regulátory růstu		1) plodiny neurčené ke zkrmování a konzumaci 3) OL dle použitého přípravku

všechny plodiny, nezemědělská půda, orná půda (před setím, sázením, na strniště), železnice, lesní porosty, příprava půdy před zalesněním	snížení úletu postřiku, zvýšení odolnosti proti dešti	0,14 % 0,14-1,4 l/ha, 100-1000 l vody /ha + TM fungicidy, insekticidy, akaricidy, herbicidy, desikanty, regulátory růstu		1) plodiny neurčené ke zkrmování a konzumaci 3) OL dle použitého přípravku
všechny plodiny	zlepšení smáčivosti postřikových kapalin, snížení povrchového napětí postřikových kapalin	0,07 % 0,07-0,7 l/ha, 100-1000 l vody /ha + TM herbicidy, desikanty, regulátory růstu	30	1) určené k lidské anebo živočišné konzumaci
všechny plodiny	snížení úletu postřiku, zvýšení odolnosti proti dešti	0,14 % 0,14-1,4 l/ha, 100-1000 l vody /ha + TM herbicidy, desikanty, regulátory růstu	30	1) určené k lidské anebo živočišné konzumaci
všechny plodiny	zlepšení smáčivosti postřikových kapalin, snížení povrchového napětí postřikových kapalin	0,07 % 0,07-0,7 l/ha, 100-1000 l vody /ha + TM fungicidy, insekticidy, akaricidy	60	1) určené k lidské anebo živočišné konzumaci
všechny plodiny	snížení úletu postřiku, zvýšení odolnosti proti dešti	0,14 % 0,14-1,4 l/ha, 100-1000 l vody /ha + TM fungicidy, insekticidy, akaricidy	60	1) určené k lidské anebo živočišné konzumaci

AT – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem poslední aplikace a sklizní.

OL (ochranná lhůta) je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem poslední aplikace a sklizní.

Aplikace s herbicidy formou tank-mixu (TM) anebo v kombinaci s desikanty se řídí rozsahem platných povolení herbicidních přípravků na ochranu rostlin, ochranná lhůta a podmínky použití se řídí podle použitého herbicidu, ke kterému se Agrovital přidává.

OL = 30 dnů platí také pro herbicidy, desikanty a regulátory růstu a vývoje všeobecně na všechny ostatní plodiny, které jsou určeny k lidské anebo živočišné konzumaci.

Aplikace fungicidů, insekticidů a akaricidů se řídí rozsahem platných povolení, použití podléhá OL a podmínkám použitých výše uvedených typů přípravků na ochranu rostlin, ke kterému se Agrovital přidává. OL = 60 dnů zabezpečí nejlepší ochranu zdraví konzumentů a zvířat při použití s pomocným prostředkem na ochranu rostlin Agrovital.

Aplikace fungicidů, insekticidů a akaricidů s obsahem účinných látek: sloučeniny mědi (oxichlorid mědi a hydroxid měďnatý) a síry (síra, síran měďnatý, síran měďnatý zásaditý, síran zinečnatý a síran železnatý) se řídí rozsahem platných povolení, použití podléhá OL a podmínkám použitých výše uvedených typů přípravků na ochranu rostlin, ke kterému se Agrovital přidává.