

Aplikace přípravku Green Heart – Vitality

Aplikační řád

Plodina	Choroba	Termín aplikace = preventivní ošetření	Dávka na ha preventivně / kurativně (Dávka na 1 L vody při menší aplikaci)	Tank mix	Interval prev. ošetření Interval kur. ošetření Aplikace při teplotě Poznámka
<u>Angrešt</u>	Americké padlí angreštové	před květem, po odkvětu a dále dle potřeby v intervalu 7–14 dnů	5-6 / 8 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Broskvoň</u>	Padlí broskvoně	10–81 BBCH	3-5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Cuketa</u>	Padlí	21–89 BBCH	3-5 / 7 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Cukrová řepa</u>	Padlí řepné	od sadby do sklizně	5 / 7 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Dub</u>	Padlí dubové	ve vegetačním období	3-4 / 6 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C sazenice, mladé stromky
<u>Dýně</u>	Padlí	21–89 BBCH	4 / 6 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Hrách</u>	Padlí hrachové	duben/květen – červen	5 / 7 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Hrách</u>	Strupovitost hrachu	od květu do BBCH 79 (hrách je stále zelený)	5-7 l / 9 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Chmel</u>	Padlí chmelové	11–87 BBCH	10 / 15 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Jabloň</u>	Padlí jabloňové	10–81 BBCH	5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Jahodník</u>	Padlí jahodníkové	14–59 BBCH	3-5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Ječmen jarní</u>	Padlí travní	odnožování – sloupkování	5 / 7 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Ječmen jarní</u>	Plíseň sněžná	dle tlaku choroby	5-7 / 9 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C

<u>Ječmen ozimý</u>	<u>Padlí travní</u>	odnožování – sloupkování	5 / 7 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Ječmen ozimý</u>	<u>Plíseň sněžná</u>	listopad, březen – duben	5-7 / 9 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Máta</u>	<u>Čerň</u>	po dobu vegetačního období	5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Meloun</u>	<u>Padlí</u>	21–89 BBCH	4-6 / 8 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Meruška</u>	<u>Moniliový úžeh (spála) peckovin</u>	od počátku do konce kvetení	5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Mrkev</u>	<u>Padlí miříkovitých</u>	19 BBCH – sklizeň	3 / 5 l 800 Kč	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Okrasné rostliny</u>	<u>Padlí</u>	12–89 BBCH	3-5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Okurka</u>	<u>Padlí okurky</u>	21–89 BBCH	3-5 / 7 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Oves jarní</u>	<u>Padlí travní</u>	odnožování – sloupkování	5-7 / 9 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Ovocné školky</u>	<u>Padlí jabloňové</u>	fáze zeleného poupěte – konec dubna, konec května – půlka června	3-5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Ovocné školky</u>	<u>Strupovitost jabloně</u>	fáze zeleného poupěte – konec dubna, konec května – půlka června	3-5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C snížíme výskyt - nebude tak rozsáhlý, neodbouráme úplně
<u>Ovocné školky</u>	<u>Strupovitost hrušně</u>	fáze zeleného poupěte – konec dubna, konec května – půlka června	3-5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C snížíme výskyt - nebude tak rozsáhlý, neodbouráme úplně
<u>Ovocné školky</u>	<u>Strupovitost peckovin</u>	fáze zeleného poupěte – konec dubna, konec května – půlka června	3-5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C snížíme výskyt - nebude tak rozsáhlý, neodbouráme úplně
<u>Paprika</u>	<u>Padlí</u>	19–89 BBCH	3-5 / 7 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Petržel</u>	<u>Padlí miříkovitých</u>	19–39 BBCH	3-5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Pšenice jarní</u>	<u>Padlí travní</u>	odnožování – sloupkování	5-7 / 9 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C

<u>Pšenice jarní</u>	Plíseň sněžná	dle tlaku choroby	5-7 / 9 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Pšenice ozimá</u>	Padlí travní	odnožování – sloupkování	5-7 / 9 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Pšenice ozimá</u>	Plíseň sněžná	listopad, březen – duben	5-7 / 9 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Rajče</u>	Padlí rajčete	19–89 BBCH	3-5 / 7 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Réva vinná</u>	Padlí révové	před květem - zaměkání	dle aplikačního řádu pro révu vinnou	A	dle tlaku choroby 5-10 dnů max. 22°C
<u>Rybíz černý</u>	Americké padlí angreštové	před květem, po odkvětu a dále dle potřeby v intervalu 7–14 dnů	5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Tritikale</u>	Padlí pšenice	2x aplikace: před květem a po odkvětu	5 / 7 l	A	2x aplikace 5 dnů max. 22°C
<u>Tykev</u>	Padlí	21–89 BBCH	3-5 / 7 l (30ml na 1L vody)	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Tykvovitá zelenina</u>	Padlí	21–89 BBCH	3-5 / 7 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Žito ozimé</u>	Padlí travní	odnožování – sloupkování	5 / 7 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
<u>Žito ozimé</u>	Plíseň sněžná	listopad, březen – duben	5-7 / 9 l	A	7-14 dnů 5 dnů max. 22°C
	Rzi	po dobu vegetačního období	5-7 l	A	x (preventivní ošetření přípravkem Green Heart – VN) 5 dnů max. 22°C

Termín aplikace je vždy závislý na tlaku choroby, průběhu počasí a především na znalostech a citu agronoma. Pro optimální termín je vhodné využívat krátkodobé prognózy a signalizace.

Tank mix je možný pouze s přípravky, kde je PH nižší než 8.