



VERMAKTIV Stimul je tekutý pomocný rostlinný přípravek, kyselý alkoholicko-vodní výluh vermikompostu. Obsahuje i enzymy, fytoestimulatory, humusové látky, aminokyseliny, cytokiny, auxiny a další látky jako kyselina anthranilová, kyselina aminooctová a stopové prvky. Zlepšuje kondici rostlin a tím zvyšuje jejich odolnost proti nepříznivým faktorům, podporuje zakoreňování, růst, kvetení a množství zásobních látek. Kladně ovlivňuje klíčení semen a vzháživost rostlin.

VERMAKTIV Stimul neobsahuje účinné množství rostlinných živin, nenahrazuje hnojiva.

Rozsah a způsob použití:

Velkoplošné použití:

Doporučená dávka koncentrovaného přípravku na polní plošiny je 4 – 5 l.ha⁻¹. Pro aplikaci se ředí vodou v poměru 1 : 150 až 1 : 1000. Postřikovou jichu aplikujeme na list plošnými postřikovači se štěrbinovými tryskami při tlaku 250 až 400 kPa. Ošetření rostlin doporučujeme provádět mimo dobu přímého slunečního záření.

VERMAKTIV Stimul spotřebujte nejpozději do 12 hodin po naředění.

Doba aplikace:

Ozimé obiloviny: na podzim při plném zapojení porostů a teplotě nad 10 °C, na jaře v začátku sloupkování, další aplikace za 2 – 3 týdny.

Brambory: 1. aplikace ve stadiu 20 – 30 cm výšky rostlin při plném olistění, 2. – 3. aplikace po 2 – 3 týdnech.

Okurky: 1. aplikace při děle šlahounu 0,5 m, 2. – 3. aplikace po 2 – 3 týdnech.

Ovocné stromy: 1. aplikace při plném olistění, 2. aplikace za 2 – 3 týdny ne do plného květu.

Chmel: 1. aplikace při 0,5 m výšky porostu rostliny.

Vinná réva: 1. aplikace před květem, 2. – 3. aplikace po 2 – 3 týdnech, po odkvětu.

Uvedené termíny aplikací je nutné přizpůsobit vývoji rostliny a rázu počasí.

Maloplošné použití:

Postřik aplikujeme na list běžnými ručními a závodními postřikovači. 5 ml přípravku rozmícháme v 0,5 l vody ošetříme 10 m² plochy. Ošetření rostlin doporučujeme provádět mimo dobu přímého slunečního záření.

Ředění, doba aplikace:

Zelenina: 1 : 150, 1. aplikace od 15 cm výšky porostu, 2. – 3. aplikace po 2 týdnech.

Okurky: 1 : 150, 1. aplikace od stadia 4 – 6 listů, další aplikace po 2 – 3 týdnech, celkem 4 aplikace.

Rajčata: 1 : 150, 3 aplikace po 2 týdnech.

Brambory: 1 : 100, 1. aplikace při 23 – 30 cm výšky rostlin, další aplikace po 2 týdnech.

Ovocné stromy: 1 : 150, 1. aplikace při plném olistění, 2. aplikace za 2 – 3 týdny ne do plného květu.

Jahody 1 : 150, 1. aplikace před květem, 2. aplikace po dvou týdnech.

Okrasné stromy: 1 : 150, 3 aplikace v ranných fázích vzhdy po 3 týdnech.

Vinná réva: 1 : 150, 1. aplikace před květem 2. – 3. aplikace po 2 – 3 týdnech, po odkvětu.

Travníky: 1 : 200, průběžná aplikace po 3 týdnech.

Uvedené termíny aplikací je nutné přizpůsobit vývoji rostliny a rázu počasí.

Semena před výsevem máčet 24 hod. v ředění 1:200.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

Při práci s přípravkem je třeba dodržovat základní pravidla osobní hygieny (nejst, nepít, nekouřit), použít ochranné rukavice. Po práci je třeba umýt ruce a obličej vodou a mýdlem a ošetřit pokožku reparačním krémem.

První pomoc:

V případě zasažení očí provést neprodleně výplach očí pitnou vodou. Při potřísnění pokožky omýt vodou a mýdlem. Při požití vyplachnout ústa a vypít větší množství pitné vody. V závažnějších případech zasažení, při požití a při alergických reakcích vyhledat pomoc lékaře.

Podmínky skladování:

Výrobek je nutné skladovat v temnu v rozmezí teplot +1 °C až 30 °C, v neporušených obalech oddělené od potravin a krmiv. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Přípravek se dodává balený.

Objem balení:

Prázdný obal je určen k recyklaci.

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby.

Číslo výrobní šarže:

Datum výroby:

Podrobný rozpis dávkování:

Rostliny postřikem na list

Druh	Doba postřiku	Koncentrace	Doba postřiku	Koncentrace	Doba postřiku	Koncentrace
Orchideje	sazenice	1 : 500	Počátek tvorby poupěte	1 : 1000	Sklízeň květů	1 : 1000
Růže	sazenice	1 : 500	Počátek tvorby poupěte	1 : 500	Sklízeň květů	1 : 1000
Gerbery	sazenice	1 : 500	Počátek tvorby poupěte	1 : 500	Sklízeň květů	1 : 1000
Tulipány	Moření cibulek	1 : 200	Počátek tvorby poupěte	1 : 500	Sklízeň květů	1 : 200

Druh	Doba postřiku	Koncentrace	Doba postřiku	Koncentrace	Doba postřiku	Koncentrace
Ozdobné keře - konifery	Na počátku vegetačního období	1 : 200	-	-	Červenec - srpen	1 : 500
Jehličnany	Na počátku vegetačního období	1 : 500	-	-	Červenec - srpen	1 : 1000

Druh	Doba postřiku	Koncentrace	Doba postřiku	Koncentrace	Doba postřiku	Koncentrace
Kukuřice	Moření setby	1 : 200	30 dní po vyklíčení	1 : 500	-	-
Oves	Moření setby	1 : 200	30 dní po vyklíčení	1 : 1000	-	-
Obiloviny	Moření setby	1 : 200	30 dní po vyklíčení	1 : 500	-	-

Rostliny ve sklenicích vodní mlhou

Druh	Doba postřiku	Koncentrace	Doba postřiku	Koncentrace	Doba postřiku	Koncentrace
Orchideje	denně	1 : 2000	1x za 7 dní	1 : 1500	1x za 14 dní	1 : 1000
Růže	denně	1 : 1000	1x za 7 dní	1 : 1000	1x za 14 dní	1 : 600
Gerbery	denně	1 : 1500	1x za 7 dní	1 : 1000	1x za 14 dní	1 : 800
Tulipány	denně	1 : 1500	1x za 7 dní	1 : 1000	1x za 14 dní	1 : 800
Rajčata	denně	1 : 1000	1x za 7 dní	1 : 900	1x za 14 dní	1 : 600
Okurky	denně	1 : 1000	1x za 7 dní	1 : 900	1x za 14 dní	1 : 600
Zelenina	denně	1 : 1000	1x za 7 dní	1 : 900	1x za 14 dní	1 : 600

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.