

Prestop® WP - ja LALSTOP® G46 WG -biofungisidien yhteensopivuus kasvinsuojeluvalmisteiden kanssa

Prestop® ja LALSTOP® G46 WG ovat biologisia kasvinsuojeluaineita, joilla torjutaan maalevintäisten tautisienten (*Pythium*, *Fusarium*, *Phytophthora* ja *Rhizoctonia*) aiheuttamaa taimipoltetta ja juuristotauteja sekä lehvästössä esiintyvää harmaahometta (*Botrytis*) ja mustapistemätää (*Didymella*). Valmisteita käytetään kasvialustaan levitettynä tai lehvästöruiikutuksena. Prestop® ja LALSTOP® G46 WG sisältävät *Clonostachys rosea* J1446 -sientä, joka asuttaa tehokkaasti kasvien juuret ja lehvästön torjuen kasvitautien iskeytymisen.

Suosittelun käsittelyväli Prestopille/LALSTOP G46 WG:lle ja muille valmisteille on ilmaistu vuorokausina.

Esim. 1 = 1 vuorokausi.

Fungisidit			
Tehoaine	Suosittelun käsittelyväli (vrk)	Tehoaine	Suosittelun käsittelyväli (vrk)
Atsoksistrobiini	2	Fluopyraami + Tebukonatsoli	7
Atsoksistrobiini + Difenokonatsoli	0	Fluopyraami + Trifloksistrobiini	0 (1)*
COS-OGA	0	Fosetyyli + Propamokarbi	0
Ditianoni	1	Fosetyyli-alumiini	0
Difenokonatsoli	7	Fosetyyli-alumiini + Fluopikolidi	0
Difenokonatsoli + Spiroksamiini	7	Hymeksatsoli	7
Fenheksamidi	0	Imatsaliili	2
Fludioksoniili	0	Kaliumfosfiitti	0
Fludioksoniili + Syprodiniili	0	Kresoksiimi-metyyli	0
Fluksapyroksadi	0	Mefentriflukonatsoli	0
Fluopikolidi + Propamokarbi- hydrokloridi	0	Metalaksysyili-M	2
Fluopyraami	0 (1)*	Metkonatsoli	7

Fungisidit			
Tehoaine	Suositteltu käsittelyväli (vrk)	Tehoaine	Suositteltu käsittelyväli (vrk)
Oksatiapripoliini + Metalaksyyli-M (mefenoksami)	0	Syatsofamidi	1
Penkonatsoli	0	Symoksaniili	0
Pyraklostrobiini + Boskalidi	2	Tolklofossi-metyyli	2
Pyrimetaniili	0	Trifloksistrobiini	0
Pyriofenoni	3		

(1)* 1 vrk väli vaaditaan, kun PRESTOP®-/LALSTOP® G46 WG ja fluopyraamivalmistetta levitetään samalle kasvinosalle. Juuriston käsittely fluopyraamivalmisteella ei rajoita PRESTOP®-/LALSTOP® G46 WG -valmisteen käyttöä lehvästössä.

Otsonivesi
Prestop ja LALSTOP G46 WG ovat yhteensopivia otsonoidun veden (3 ppm) kanssa (korkeampia pitoisuuksia ei ole vielä testattu)

Insektisidit			
Tehoaine	Suositteltu käsittelyväli (vrk)	Tehoaine	Suositteltu käsittelyväli (vrk)
Buprofetsiini	0	Rypsi-/rapsiöljy	0
Deltametriini	2	Syanantraniliproli	0
Pyretriinit	0	Sypermetriini	2

Herbisidit			
Tehoaine	Suositteltu käsittelyväli (vrk)	Tehoaine	Suositteltu käsittelyväli (vrk)
Aklonifeeni	0	Klomatsoni	0
Bentatsoni	0	Pendimetaaliini	0
Bentatsoni + Imatsamoksi	0	Prosulfokarbi	2
Etofumesaatti	1	Pyridaatti	0
Glyfosaatti	7		

Kiinniteaineet		Biostimulantit	
Valmiste	Suositteltu käsittelyväli (vrk)	Valmiste	Suositteltu käsittelyväli (vrk)
Silwet Gold	0	LALSTIM OSMO	0
Bluesil SP 3307	0		

Mikrobituotteet	
Tehomikrobi	Suositus
<i>Bacillus subtilis</i>	Yhteensopiva
<i>Bacillus thuringiensis</i>	Yhteensopiva
<i>Coniothyrium minitans</i>	Yhteensopiva
<i>Metarhizium brunneum</i> F52	Yhteensopiva
<i>Pseudomonas chlororaphis</i> AFS009	Yhteensopiva
<i>Streptomyces</i> K61	Yhteensopiva
<i>Trichoderma harzianum</i>	Yhteensopiva
Muut mikrobituotteet, käytettynä kasvualustassa tai lehvästössä	Eri mikrobien keskinäisen kilpailun välttämiseksi, on suositeltavaa jättää noin 7 vrk väli eri mikrobituotteiden käytössä.

Hyötyeliöt ja sukkulamadot

Prestopia ja LALSTOP G46 WG:tä voidaan käyttää samanaikaisesti hyötyeliöiden ja sukkulamatojen kanssa.

- Suositeltu käsittelyväli Prestopille ja LALSTOP G46 WG:lle ja tässä taulukossa mainitsemattomille tehoaineille on 7 vuorokautta.
- Prestop ja LALSTOP G46 WG voidaan levittää samassa seoksessa yhteensopivien kasvinsuojeluaineiden kanssa (taulukossa käsittelyväli 0 vrk). Seos on kuitenkin levitettävä mahdollisimman pian valmistuksen jälkeen.
- Prestop tai LALSTOP G46 WG eivät sovellu tankkiseksiin konsentroitujen lannoite-emoliuosten kanssa.

Varmista kasvinsuojeluaineen turvallinen käyttö. Lue aina pakkausmerkinnät ja tuotetiedot ennen käyttöä.