

BIOFUNGISID

PLANTUPPDRIVNING



LALSTOP G46 WG



Bekämpning av sjukdomar på grönsaker, örter och prydnadsväxter i plantproduktion

LALSTOP® G46 WG innehåller en noggrant utvald och undersökt *Clonostachys rosea* J1446 -mikrob i form av lättanvänt granulat. Produkten bekämpar förebyggande och omfattande svampsjukdomar under plantupptragningsfasen.



VATTENLÖSLIGT
GRANULAT

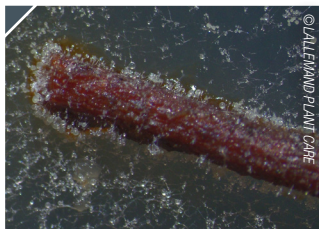
VERKNINGSSÄTT

Clonostachys rosea J1446 bekämpar växtpatogener på flera olika sätt:

1

KOLONISERING:

Clonostachys rosea J1446 koloniserar effektivt växtens rötter, bladverk och blommor.

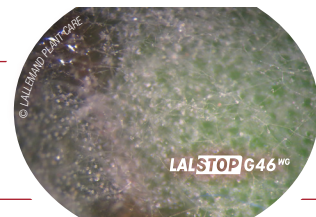


C. rosea J1446 i jordgubbars rotsystem

2

KONKURRENS:

Clonostachys rosea J1446 hindrar patogenernas tillväxt genom att konkurrera om utrymme och näring i roten och på bladens yta.



C. rosea J1446 på tomatblad

3

PARASITERING OCH ENZYMAKTIVITET:

Clonostachys rosea J1446 angriper sjukdomsorsakande svampar och bryter ner dem med sin ämnesomsättning.



C. rosea 1446 omger den sjukdomsorsakande svampen

MÅNGSIDIG BEKÄMPNINGSEFFEKT

- **Bred effekt vid bekämpning av svampsjukdomar i odlingsunderlaget:** *Pythium*, *Phytophthora*, *Fusarium* och *Rhizoctonia*
- **Bekämpar svampsjukdomar i bladverket:** gråmögel (*Botrytis*)
- **Långvarigt skydd:** i rötterna 4–6 veckor, i bladen 3 veckor

TRYGGT ATT ANVÄNDA

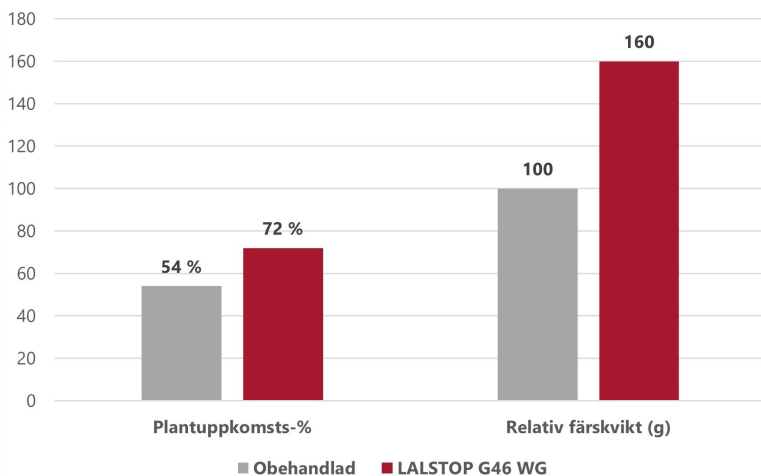
- Trygg för användare, konsument, nyttoorganismer och miljön
- Inga skadliga rester blir kvar i skörden
- Många verkningsätt: mycket låg risk för att utveckla resistens
- Passar för integrerade bekämpningsprogram
- Lämpar sig även för ekologisk odling

MICROBIAL
BY
NATURE

LALLEMAND

ODLINGSVÄXT	ANVÄNDNINGSOMRÅDE	BEHANDLINGSMETOD	BRUKSMÄNGD	VATTENMÄNGD	BEHANDLINGARNAS TIDPUNKT	MAX. ANTAL BEHANDLINGAR	TIDEN MELLAN BEHANDLINGARNA (MIN. DYGN)
Plantupptrivning (Örter och kryddväxter, blad- och salladsgrönsaker, grönsaker, lökväxter, kålväxter, prydnadsväxter)	Groddbrand och rotsjukdomar (<i>Pythium</i> , <i>Rhizoctonia</i> , <i>Fusarium</i> , <i>Phytophthora</i>)	Blandas i odlingsunderlaget som vattenblandning	20-50 g/m ³	10-30 l/m ³ eller kan justeras efter behov	Före sådd, plantering eller krukning	1	-
		Bevattning eller besprutning av växtunderlag	50-100 g/100 m ²	Kan justeras efter behov	Efter sådd, plantering eller krukning	3	21
		Doppning av sticklingar och småplantor	0,05 % vattenlösning	-	Före plantering eller krukning	1	-
	Gråmögel (<i>Botrytis</i>)	Besprutning av plantorna	2,5-5 g/100m ²	5-10 l/100m ² (0,05 % vattenlösning)	I planteringsskedet, upprepas 3 veckors mellanrum	4	21

LALSTOP G46 WG bekämpar effektivt rotsjukdomar orsakade av *Pythium* i odlingsunderlaget



Dillplantor som behandlats med LALSTOP G46 WG hade kraftigare rotsystem med jämnare kvalitet



Obehandlad

LALSTOP G46 WG

PRODUKTINFORMATION

- **VERKSAMT ÄMNE:** *Clonostachys rosea* J1446 10⁹ cfu*/g
*cfu: colony-forming unit
- **FORMULAT:** vattenlösligt granulat
- **FÖRPACKNING:** 100 g, 1 kg
- **FÖRVARING:** Håller i 18 månader i temperatur under +4°C. Öppnad förpackning håller 1 månad förvarad svalt (under +4°C).

LÄMPAR SIG ÄVEN FÖR EKOLOGISK ODLING

KOMPATIBILITET

LALSTOP G46 WG passar för integrerade bekämpningsprogram. Kontrollera hur produkten fungerar tillsammans med andra växtskyddsmedel i tillverkarens tabell eller ta kontakt med den lokala representanten.