

BIOFUNGISID

PLANTUPPDRIVNING



LALSTOP G46 WG



Bekämpning av sjukdomar på grönsaker och örter 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.

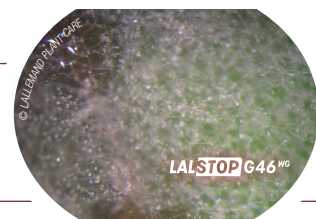


C. rosea J1446 i jordgubbars rotsystem

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

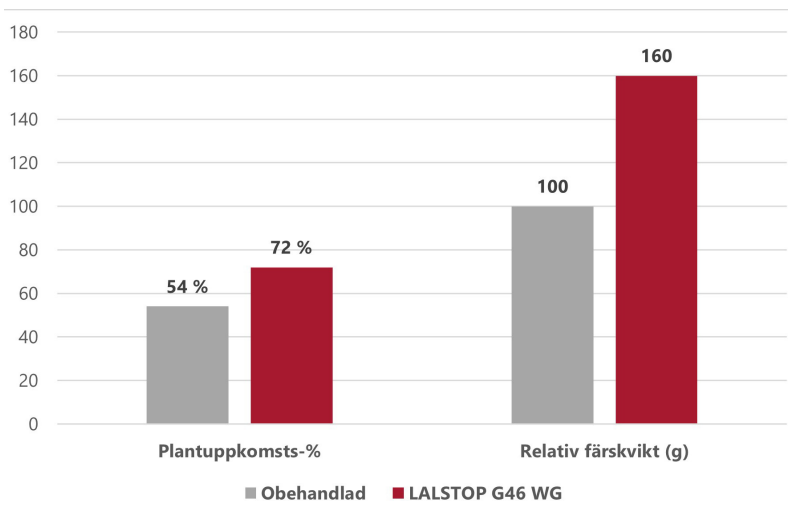
MICROBIAL
BY
NATURE

LALLEMAND

BRUKSANVISNING OCH BRUKSMÄNGDER

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.