

Dac/Digline si bevat een mix van 90% *Dacnusa siberica* en is zeer geschikt bij een lage aantasting van mineervlieg. Door 10% *Diglyphus isaea* toe te voegen krijgen plekken waar de aantasting hoger is geen kans verder uit te breiden. Hierdoor zijn ze in goede conditie als ze in het gewas worden uitgezet. Beide sluipwespen parasiteren o.a. de **3 belangrijkste Liriomyza soorten**; tomatenmineervlieg (*L. bryoniae*), floridamineervlieg (*L. trifolii*), nerfmineervlieg (*L. huidobrensis*) en de **chrysantenmineervlieg** (*Chromatomyia syngenesiae*). DacDigline si wordt vaak ter voorbereiding op Digline i ingezet.



Eigenschappen:

- Sluipwespen blijven tot uitzetten in goede conditie door voedsel in flesje.
- Eenvoudige en arbeidsvriendelijke inzetmethode.
- Speciaal geschikt bij lage aantasting van mineervlieg
- Gastheervoeding door *Diglyphus isaea*.

Gebruiksaanwijzing:

- Zet de sluipwespen nooit midden op de dag uit maar in de schemering!
- Verwijder de dop op de plaats van gebruik.
- Verdeel de parasieten in het gewas door zachtjes op het geopende flesje te tikken.
- Vanuit de koeling op kasttemperatuur laten komen voordat het gebruikt wordt.
- Laat de bijna lege verpakking nog enkele uren tussen het gewas liggen voor de laatste sluipwespen.

Bewaren en Transport:

- Gebruik het product binnen 18 uur na ontvangst.
- Bewaar temperatuur 5-10°C.
- De kokers horizontaal en donker bewaren.