

	Ridomil Gold	Metalaxyl-M	12281 N	4	10 ml		Potgrondbeh.: 12,5-18,75 ml verspreiden in 5-10 ltr water. Aangieten (10% van het potvolume) na stekken, verspenen of oppotten, preventief 6,25-9,375 ml/100 ltr water, curatief 9,375-12,5 ml/100ltr water. Na toepassen direct inregenen.
Echte Meeldauw	Flint	Trifloxystrobin	12289 N	11	12,5 gr	3/teelt	Eerst proefbespuiting uitvoeren.
	Fado	COS-OGA	14921 N		300 - 400 ml	5/teelt	Maximaal 15 toepassingen per jaar, minimum interval 7 dagen. Niet toepassen in direct zonlicht, in het bijzonder bij hoge temperaturen. Max niet worden toegepast bij eenjarige perkplanten, bolbloemen, knolbloemen, cactussen en succulenten.
	Frupica SC	Mepanipyrim	12229 N	9	90 ml	2/teelt	Maximaal 0,90 ltr/ha. Neveneffect op Botrytis.
	Kumulus S	Zwavel	6147 N	M2	400 gr	6/jaar	Maximaal 4,00 kg/ha/toepassing. Minimaal interval 10 dgn.
	Luna Privilege	Fluopyram	13832 N	7	50 ml	6/teelt	Maximaal 0,75 ltr/toepassing/ha. Minimaal interval 7 dgn.
	Ortiva	Azoxystrobin	12169 N	11	80 ml	4/teelt	Niet in lichtarme periode toepassen, proefbespuiting uitvoeren. I.v.m. kans op schade niet op Saintpaulia's toepassen.
	Rocket EC	Triflumizool	13378 N	3	100 ml	6/jaar	Alleen Begonia, Gerbera, Kalanchoe, Saintpaulia, en roos. 2 blokken van 3 bespuitingen, tussen de blokken minimaal 2 bespuitingen met een fungicide met een ander werkingsmechanisme.
	TR 250EC	Propiconazool	8627 N	3	50-100 ml		Zie etiket voor restricties. Geeft groeiremming. Proefbespuiting uitvoeren.

Om resistentie te voorkomen moeten de middelen uit de verschillende groepen met elkaar worden afgewisseld

Indeling insecticiden (IRAC)




- 1a) carbamaten
- 3) pyrethroiden
- 4) neonicotinen
- 5) spinosyns
- 6) avermectinen
- 7) pyriproxyfen
- 9) pymetrozine
- 10) thiazolidines
- 11) bacillus thuringiensis
- 15) pyrazoolverbindingen
- 17) cyromazine
- 18) diacylhydrazinen
- 20) acequinocefyl
- 21) pyridazine verbindingen
- 23) ketoënden
- 28) phthalic acid diamides
- UN) diverse

Indeling fungiciden (FRAC)

- 1) MBC - fungicides
- 2) dicarbosimides
- 3) DMJ - fungicides
- 4) PA - fungicides
- 7) SDHI
- 9) AP - fungicides
- 11) Ool - fungicides
- 12) PP - fungicides
- 14) aromatic hydrocarbons + heteroaromatics
- 17) hydroxylanilides
- 28) carbamates
- 33) phosphonates
- 40) CAA - fungicides
- M3) dithiocarbates and relatives
- M4) phthalimides
- M5) chloronitrils
- NC) diverse

n.v.o. = niet op de dag voor de oogst

Neveneffect op natuurlijke bestrijders

-  Inzetbaar in geïntegreerde teelt
-  Gedeeltelijk te combineren met natuurlijke bestrijders
-  Niet te combineren met natuurlijke bestrijders

Voor de beste combinatie van chemische met biologische bestrijding kunt u contact opnemen met uw specialist gewasbescherming:



- * Lees voor het gebruik altijd het etiket op de verpakking.
- * Alle informatie op deze lijst is bedoeld als advies.
- * Omdat de toepassing buiten onze controle gebeurt, zijn wij niet aansprakelijk voor eventuele schadelijke gevolgen.
- * Wij aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele schadelijke gevolgen, die kunnen ontstaan bij of als gevolg van het gebruik maken van de op deze spuitadvieslijst verstrekte informatie.
- * Het is niet toegestaan zonder toestemming van Van Iperen BV deze lijst of gegevens uit deze lijst te vermenigvuldigen of verspreiden.