

	TANAMAN	TARGET PENYAKIT	REKOMENDASI KONSENTRASI ATAU DOSIS
1	Apel	Bercak Daun (<i>Marsonina coronaria</i>)	0,75 mL/Liter (375 mL/Ha)
2	Bawang merah	Bercak Ungu (<i>Alternaria porii</i>)	0,6 mL/Liter (300 mL/Ha)
3	Cabe	Antraknosa (<i>Colletotricum capsica</i>)	0,5 mL/Liter
4	Tomat	Alternaria (<i>Alternaria solani</i>)	0,5 mL/Liter
5	Mangga	Antraknosa (<i>Colletotricum gloeosporioides</i>)	0,5 – 0,75 mL/Liter (300 – 375 mL/Ha)
6	Melon	Embun Tepung (<i>Oidium sp.</i>)	0,6 mL/Liter (300 mL/Ha)
7	Semangka	Embun Tepung (<i>Oidium sp.</i>)	0,6 mL/Liter (300 mL/Ha)

 BASF Agro

 BASF Petani Sejahtera

 <http://petani-sejahtera.basf.co.id>

 Pelayanan Pelanggan Petani Sejahtera
021-29554900

 WA BASF Petani Sejahtera 0811 9700 9030

 **BASF**
We create chemistry



xemium®

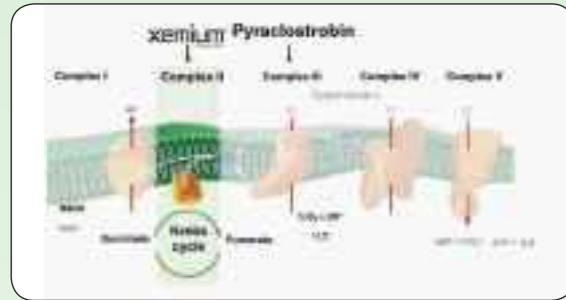
adalah bahan aktif baru dari BASF untuk mengendalikan berbagai jenis penyakit tanaman dengan kemampuan sistemik yang lebih baik.

Merivon maksimal!

Bebas penyakit maksimal,
bunga kuat maksimal,
hasil panen maksimal

Mengapa Merivon® 250/250 SC?

1. Bahan aktif baru Xemium + Piraklostrobin untuk mengendalikan berbagai jenis penyakit tanaman dengan kemampuan sistemik yang lebih baik, langsung di pusat respirasi jamur.



Powered by:
Xemium®

2. Mengendalikan Alternaria dan penyakit bercak daun lainnya, serta Antraknosa.



3. Mengurangi bunga gugur.

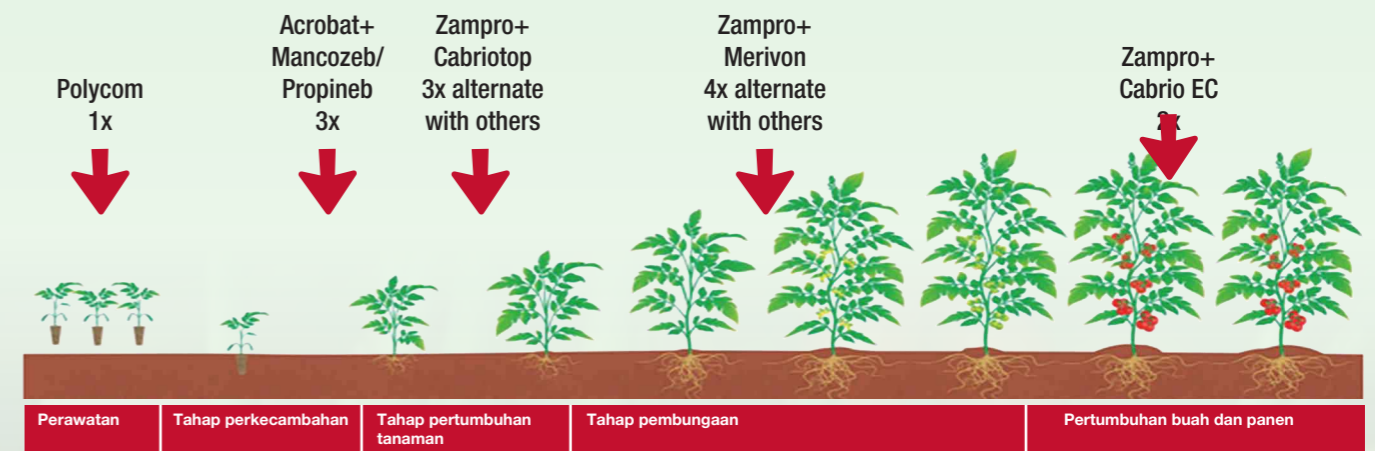


4. Memaksimalkan jumlah petikan dan meningkatkan kualitas buah.



Bagaimana menggunakan Merivon®?

- ⇒ Semprotkan Merivon® 3 s/d 4 kali semusim dengan konsentrasi 0,6 mL/Liter atau dosis 300 mL/Ha per aplikasi dengan interval 7 hari sekali. Diantara 7 hari bisa disemprotkan produk lain.
- ⇒ Penyemprotan pertama saat mulai tampak serangan bercak daun, atau saat menjelang pembungaan untuk memperkuat bunga.
- ⇒ Pada tahap awal tanaman, sangat dianjurkan menyemprotkan fungisida CabrioTop® dengan dosis 0,5 Kg/Ha sebanyak 2 s/d 3 kali semusim dengan interval 7 hari sekali atau diselang-seling dengan Merivon®.



PENYAKIT	Tahap pertumbuhan tanaman				
	Perawatan	Tahap perkecambahan	Tahap pertumbuhan tanaman	Tahap pembungaan	Pertumbuhan buah dan panen
Pythium	█				
Phytophthora			████████████████████		
Fusarium			████████████████		
Alternaria				██	
Septoria			████████████		