


	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®**

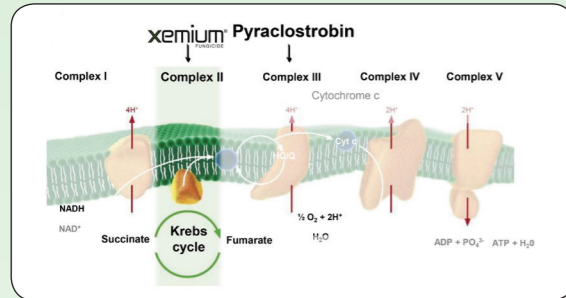
adalah bahan aktif baru dari BASF untuk mengendalikan berbagai jenis penyakit tanaman dengan kemampuan sistemik yang lebih baik.

**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.

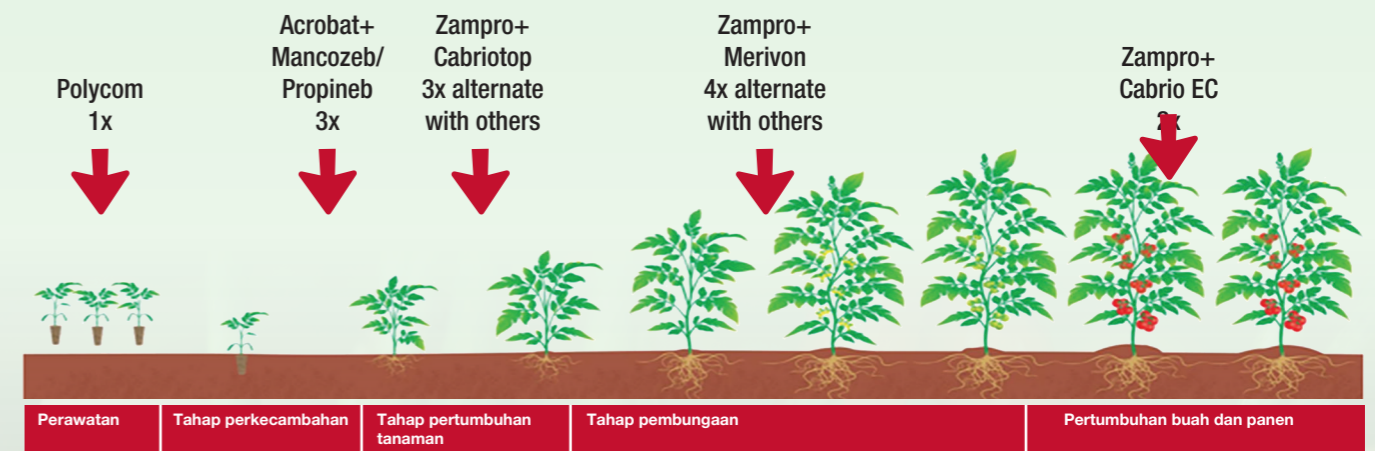


4. Memaksimalkan jumlah petikan dan meningkatkan kualitas buah.



# 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	Perawatan	Tahap perkecambahan	Tahap pertumbuhan tanaman	Tahap pembungaan	Pertumbuhan buah dan panen
Pythium	■				
Phytophthora		■	■	■	■
Fusarium			■		
Alternaria				■	■
Septoria			■		