

Tanaman dan sasaran hama Imunit®

Petunjuk Penggunaan

TANAMAN	SASARAN	KONSENTRASI FORMULASI	CARA DAN WAKTU APLIKASI
Cabai	HAMA PENGGEREK BUAH <i>Helicoverpa Armigera</i>	0.6 ml/L	Penyemprotan volume tinggi Volume semprot : 500 L/ha, Aplikasi : maksimum 3x/musim. PHI : 14 hari
Bawang Merah	HAMA THRIPS <i>Thrips sp.</i>	0.45 ml/L	
Kacang Tanah	HAMA PELIPAT DAUN <i>Lamprosoma Indicata</i>	0.6 ml/L	Waktu aplikasi apabila populasi atau intensitas serangan hama telah mencapai ambang pengendalian sesuai rekomendasi setempat
Kubis	HAMA ULAT KROP <i>Crociodolomia Pannonana</i>	0.6 ml/L	Apabila belum jelas silahkan hubungi petugas pertanian yang berwenang
	HAMA ULAT KROP <i>Crociodolomia Pannonana</i>	0.6 ml/L	
Tomat	HAMA PENGGEREK BUAH <i>Helicoverpa Armigera</i>	0.6 ml/L	

*Tidak digunakan untuk Tanaman padi

Selalu Baca Dan Ikuti Petunjuk Pada Label

- Simpan Pestisida di tempat terkunci; jauh dari anak-anak dan hewan peliharaan, makanan dan minuman
- Jangan memindahkan pestisida ke dalam kemasan lain
- Simpan pestisida dalam kemasan aslinya disertai label dan tertutup rapat
- Simpan pestisida di tempat yang sejuk, kering dan dengan ventilasi yang baik
- Selalu baca dan ikuti petunjuk pada label pestisida
- Saat mengisi sprayer, gunakan corong dan pastikan tidak ada tumpahan
- Berbahaya bagi lebah. Jangan menyemprot selama tanaman berbunga dan ketika lebah sedang aktif di dekat tanaman.
- Jangan semprotkan ke atas atau ke dalam air

PT BASF Indonesia

DBS Bank Tower Lantai 27, Jl. Prof. Dr. Satrio Kav. 3-5, Jakarta 12950, Indonesia
Telp : +62 21 2988 6000 Fax : +62 21 2988 5930 Website: <http://petani-sejahtera.basf.co.id/>

BASF
We create chemistry

Pilihan Cerdas Petani Cerdas

IMUNIT®
75/75 SC



BASF Petani Sejahtera | BASF Petani Sejahtera | <http://petani-sejahtera.basf.co.id/> | 0811 9700 9030
BASF Petani Sejahtera | XARVIO | BASF Petani Sejahtera

Imunit® 75/75 SC Pilihan Cerdas Petani Cerdas



1 Lindungi sejak awal, Lebih Efisien, Pikiran Tenang

Jangan tunggu serangan tinggi untuk mengendalikan hama. Untuk mendapatkan hasil yang memuaskan, mengendalikan serangan ulat sebaiknya saat masih dalam masa awal serangan maupun perkembangannya (instar 1 dan 2). Selain karena jauh lebih mudah, dari sisi biaya jauh lebih rendah.



2 Perlindungan Lebih Lama dan Mengurangi Resiko Resistensi

Imunit® dengan bahan aktif ganda dari golongan yang berbeda, memiliki daya tahan lebih lama, 7 – 10 hari. Selain memberikan pengendalian yang cepat, Imunit juga bekerja menghambat perkembangan ulat hama, membuat daya tahan pengendaliannya lebih lama, dan mengurangi resiko resistensi/kebal.



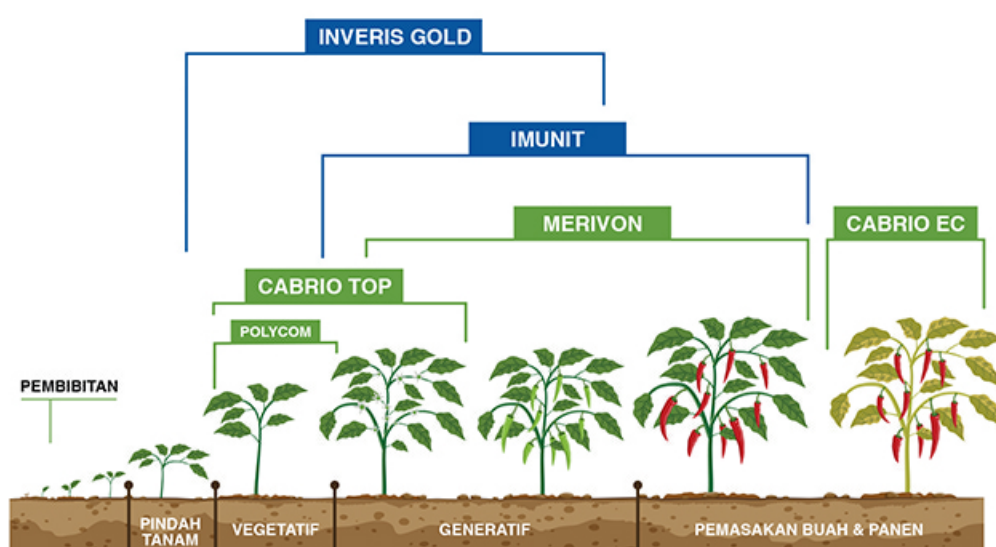
3 Penggunaan yang Fleksibel

Penggunaan Imunit® sangat fleksibel. Imunit® dapat digunakan tunggal saat serangan hama mulai terjadi, atau diaplikasikan selang-seling dengan insektisida lain. Bahkan imunit sangat fleksibel untuk dicampur dengan produk lain. Imunit® akan bekerja menambah efikasi/keampuhan dan memberikan perlindungan lebih lama pada bermacam tanaman seperti; cabai, tomat, kubis, bawang merah dan kacang tanah.

4 Bagaimana Menggunakan Imunit?

- Aplikasikan Imunit sedini mungkin sejak mulai terlihat adanya serangan ulat. Untuk pencegahan ulat buah, bisa diaplikasikan mulai pembungaan.
- Aplikasi Imunit® dengan dosis **300 ml/ha, 3 - 4 kali semusim** dengan **interval 5 – 7 hari**.
- Bila diperlukan dan untuk mengurangi resiko resistensi, bisa diselang-seling dengan produk lain.
- Imunit juga bisa dicampur dengan produk lain untuk kepraktisan maupun memperkuat daya kerjanya.

REKOMENDASI PENGGUNAAN PADA CABAI



REKOMENDASI PENGGUNAAN PADA TOMAT

