



Berkualitas dan Terjangkau

INSEKTISIDA

INDOMEK

Bahan aktif :
abamektin 20 g/l

20 EC

No. Pendaftaran : RI. 01010120103634

Insektisida dan Akarisida berdaya kerja luas untuk mengendalikan hama dengan dosis yang rendah

Insektisida racun kontak dan lambung, berbentuk pekatan yang dapat diemulsikan dalam air, berwarna coklat kemerahan, untuk mengendalikan hama pada tanaman bawang merah, cabai dan padi.



“ Petani Makmur
Indonesia Makmur ”

Distributor Utama :
PT. SARANA TANI INDONESIA MAKMUR
Plaza Sentral Lt. 5B
Jl. Jendral Sudirman No. 47
Jakarta Selatan 12930
Telp. (021) 57905217, Fax. (021) 57905143

INSEKTISIDA
INDOMEK
 20 EC



BERSPEKTRUM LUAS

Berdaya kerja luas dan efektif mengendalikan *Thrips*, Tungau, Ulat Daun Kubis dan Hama Penggerek Daun *Liriomyza* spp.

LEBIH EFISIEN DAN LEBIH HEMAT

Mengendalikan hama dengan dosis rendah tetapi berdaya kerja cepat dalam mengendalikan hama sehingga BIAYA pengendalian tetap HEMAT dan lebih MURAH.

MENGENDALIKAN HAMA YANG SUDAH KEBAL

Dengan kandungan bahan aktif abamektin 20 g/l merupakan golongan insektisida baru yang berbeda dari golongan insektisida yang sudah ada, sehingga dapat mengendalikan hama yang sudah kebal terhadap golongan insektisida lain.

PETUNJUK PENGGUNAAN

Tanaman dan Hama Sasaran	Konsentrasi Formulasi	Cara dan Waktu Aplikasi
Bawang merah Penggerek daun <i>Liriomyza chinensis</i> Trips <i>Thrips tabaci</i>	0,375 - 0,50 ml/l	Aplikasi dilakukan dengan cara penyemprotan volume tinggi pada saat populasi/intensitas serangan hama telah mencapai ambang pengendaliannya sesuai dengan rekomendasi setempat.
Cabai Kutu daun <i>Myzus persicae</i> Trips <i>Thrips parvispinus</i>	0,375 - 0,50 ml/l 0,50 ml/l	Volume semprot 300 - 500 liter/ha tergantung dari umur dan jenis tanaman. Apabila belum jelas hubungi petugas pertanian yang berwenang.
Padi Wereng coklat <i>Nilaparvata lugens</i> Penggerek batang <i>Scirpophaga incertulas</i>	1 - 2 ml/l 1 - 2 ml/l	

abamektin diketahui efektif terhadap hama-hama pada tanaman **apel** (kutu daun *Aphis pomi*), **cabai** (ulat grayak *Spodoptera litura*), **jeruk** (penggerek daun *Phyllocnistis citrella*), **kacang hijau** (ulat grayak *Spodoptera litura*, perusak daun *Phaenicia inclusa*, penggulung daun *Lamprosema indicata*, penggerek polong *Etillella zinckenella*, pengisap polong *Riptortus linearis*), **kacang panjang** (penggerek polong *Maruca testulalis*), **kedelai** (ulat grayak *Spodoptera litura*), **kentang** (penggerek daun *Liriomyza huidobrensis*, hama trips *Thrips palmi*), **krisan** (penggerek daun *Liriomyza chrysanthemii*), **kubis** (perusak daun *Plutella xylostella*), **tomat** (penggerek daun *Liriomyza huidobrensis*).