

# PROTHENE 75 SP



**Penggerek polong**  
(*Etiella zinckenella*)



**Ulat kantong**  
(*Metisa plana*)



**Penghisap polong**  
(*Riptortus linearis*)

**PROTHEN**

**INSEKTISIDA**

Bahan Aktif : aseptat 75 %  
Nomor Pendaftaran : RI. 01010120155259

Insektisida sistemik, racun kontak dan lambung, berbentuk tepung yang dapat larut dalam air, berwarna putih untuk mengendalikan hama penggugul daun *Lamprosema indicata*, pengisap polong *Riptortus linearis* dan penggerek polong *Etiella zinckenella* pada tanaman kedelai dan ulat kantong *Metisa plana* pada tanaman kelapa sawit.

**MKD**  
Mitra Sejati Para Petani

**PROTHENE**

**INSEKTISIDA**

Bahan Aktif : aseptat 75 %  
Nomor Pendaftaran : RI. 01010120155259

Insektisida sistemik, racun kontak dan lambung, berbentuk tepung yang dapat larut dalam air, berwarna putih untuk mengendalikan hama penggugul daun *Lamprosema indicata*, pengisap polong *Riptortus linearis* dan penggerek polong *Etiella zinckenella* pada tanaman kedelai dan ulat kantong *Metisa plana* pada tanaman kelapa sawit.

**MKD**  
Mitra Sejati Para Petani

## BASMI SEMUA ULAT..!!

PROTHENE 75 SP dengan bahan aktif aseptat 75% merupakan insektisida sistemik, racun kontak dan lambung dan racun pernafasan.



Mitra Sejati Para Petani

# PROTHENE<sup>®</sup> 75 SP

## KEUNGGULAN MENGGUNAKAN PROTHENE 75 SP :

1. Mudah Aplikasinya.
2. Tidak Mudah Tercuci Air Hujan.
3. Mengendalikan Hama Dengan Tuntas.
4. Bersifat Sistemik.
5. Cara Kerja Ganda.
6. Spektrum Luas.
7. Aman Bagi Tanaman Dan Lingkungan.
8. Interval Penyemprotan Lebih Lama.

## PETUNJUK PENGGUNAAN

Tanaman dan Hama Sasaran	Konsentrasi Formulasi	Cara dan Waktu Aplikasi
<b>Kedelai</b> Penggulung daun <i>Lamprosema indicata</i> Pengisap polong <i>Riptortus linearis</i> Penggerek polong <i>Etiella zinckenella</i>	1,5 g/l	Aplikasi dilakukan dengan cara penyemprotan volume tinggi pada saat populasi/intensitas serangan hama telah mencapai ambang pengendaliannya sesuai dengan rekomendasi setempat.  Volume semprot 300 - 500 l/ha sesuai dengan umur tanaman.
<b>Kelapa sawit</b> Ulat kantong <i>Metisa plana</i>	0,25 kg/ha	Apabila belum jelas hubungi petugas pertanian yang berwenang.

asefat diketahui juga efektif untuk mengendalikan hama Ulat grayak *Spodoptera litura* pada tanaman BAWANG MERAH, Ulat grayak *Spodoptera litura* pada tanaman CABAI, Ulat grayak *Spodoptera litura*, Lalat Bibit *Agromyza* sp. pada tanaman KEDELAI, Kutu Kebul *Bemisia tabaci* pada tanaman KEDELAI, Belalang *Oxya chinensis* pada tanaman JAGUNG, Hama Aphid *Aphis* sp. pada tanaman JERUK, Penghisap Buah KAKAO *Helopeltis antonii*, Ulat kantong *Metisa plana* dan Ulat api *Setothosea asigna* pada tanaman KELAPA SAWIT (TBM) & NURSERY, Ulat Putih *Pseudococcus citri* pada tanaman KOPI, Perusak daun *Plutella xylostella* dan Ulat krop *Crocidolomia pavonana* pada tanaman KUBIS, Penggerek batang *Chilo sacchariphagus* dan Penggerek batang *Diatraea saccharalis* pada tanaman TEBU, Penghisap daun *Helopeltis antonii* dan *Empoasca* sp. pada tanaman TEH, Ulat grayak *Spodoptera litura* dan Penggerek pucuk *Helicoverpa armigera* pada tanaman TEMBAKAU, Penggerek buah *Helicoverpa armigera* pada tanaman TOMAT.

Nomor Pendaftaran : RI. 01010120155259  
Pemegang Nomor Pendaftaran : INTI EVERPSRING INDONESIA



BACALAH PETUNJUK SELENGKAPNYA PADA LABEL



Untuk keterangan lebih lanjut hubungi :  
Distributor Utama :  
**PT. MITRA KRESIDHARMA**  
Wisma UIC Lantai 4  
Jl. Gatot Subroto Kav. 6-7, Jakarta 12930  
Telp. 021-57905245, Fax. 021-57905244