

INSEKTISIDA

PROKSI

Bahan Aktif : profenofos 500g/l

500 EC

INSEKTISIDA HANDAL untuk mengendalikan
ulat grayak, kutu daun, hama trips, perusak daun,
penggulung daun dan penghisap polong

Hama
sasaran



kutu daun



ulat grayak



penggerek polong



trips



Kedelai



Lahan Kentang



PT PETROKIMIA KAYAKU
Jl. Jend. A. Yani, Kotak Pos 107
Gresik 61101

Telp : 031 - 3981815 (Hunting)
Fax : 031 - 3981830
Email : info@petrokayaku.com

LAYANAN PELANGGAN
0822 444 222 55



www.petrokayaku.com

PETUNJUK PENGGUNAAN

| Tanaman | Hama sasaran | Dosis / konsentrasi | Cara dan waktu aplikasi |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bawang merah | Ulat grayak <i>Spodoptera exigua</i> | 3 - 4 ml/l | <p>Cara aplikasi : Penyemprotan volume tinggi (500 l/ha) disemprotkan merata ke seluruh tanaman.</p> <p>Waktu aplikasi : Apabila populasi atau intensitas serangan hama sudah mencapai ambang pengendalian sesuai rekomendasi setempat. Apabila belum jelas hubungi petugas pertanian yang berwenang.</p> |
| Cabai | Kutu daun <i>Myzus persicae</i> Hama trips <i>Thrips parvicpinus</i> | 0,5 - 1 ml/l | |
| Kedelai | Penggulung daun <i>Lamprosema indicata</i> | 0,5 - 1 ml/l | |
| | Pengisap polong <i>Riptortus linearas</i> | 1 - 1,5 ml/l | |
| | Penggerek polong <i>Etiella zinckenella</i> | 1,5 - 2 ml/l | |
| Jeruk | Kutu daun <i>Toxoptera citridus</i> Kutu loncat <i>Diaphorina citri</i> | 1 - 2 ml/l | |
| Kentang | Hama trips <i>Thrips palmi</i> Kutu daun <i>Myzus persicae</i> Penggerek umbi <i>Phthorimeae operaculela</i> | 2 - 3 l/ha | |
| Kubis | Perusak daun <i>Plutella xylostella</i> Ulat crop <i>Crociodolomia pavonana</i> | 0,75 - 1,5 ml/l | |



OHSA&S 18001 : 2007
Sertifikat ISO Keselamatan dan Kesehatan Kerja



ISO 9001 : 2008
Sertifikat ISO Manajemen Mutu



ISO 14001 : 2004
Sertifikat ISO Lingkungan Hidup



SNK PP 50/2012
Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja