



MITRA SEJATI PARA PETANI

Lannate® 40 SP



Ulat grayak
Spodoptera exigua



Ulat grayak
Spodoptera litura



Penggerek umbi
Phthorimaea operculella

MENJAGA DAN MELINDUNGI TANAMAN

Lannate 40 SP dengan bahan aktif metomil merupakan insektisida sistemik racun kontak dan lambung, berbentuk tepung berwarna kebiru-biruan yang dapat dilarutkan dalam air. Untuk mengendalikan hama pada tanaman bawang merah, bawang putih, cabai, kacang hijau, kedelai, kentang, kubis, mentimun, semangka, seledri dan tomat.



Lannate® 40 SP

KEUNGGULAN LANNATE 40 SP

1. **Berbahan aktif METOMIL** yang sudah dipercaya efektif sejak dulu.
2. **Bekerja efektif untuk mengendalikan berbagai stadia hama** mulai dari TELUR, ULAT/LARVA/NIMFA dan IMAGO/Serangga Dewasa.
3. **METOMIL efektif mengendalikan ulat grayak** pada tanaman bawang, cabai, tomat, jagung, dan tanaman lainnya. **Efektif pula untuk mengendalikan kutu daun, wereng-werengan dan trips** pada berbagai macam tanaman.
4. **Bekerja SISTEMIK** dengan cepat mengendalikan hama serta melindungi kualitas hasil panen.
5. Gunakan sesuai dengan **Petunjuk Penggunaan**.

PETUNJUK PENGGUNAAN YANG TERDAFTAR

Tanaman dan Hama Sasaran	Konsentrasi / Dosis Formulasi	Waktu Penyemprotan dan Volume Semprot
Bawang Merah Ulat grayak <i>Spodoptera exigua</i>	1 - 2 g/l	Bila ditemukan serangan atau hama sasaran Volume semprot: 450-1050 l/ha
Bawang Putih Ulat grayak <i>Spodoptera exigua</i>	1 - 2 g/l	Aplikasi pertama dilakukan pada saat ditemukan hama dengan interval penyemprotan 7 hari Volume semprot: 500 l/ha
Cabai Ulat grayak <i>Spodoptera litura</i>	1 - 2 g/l	Bila ditemukan serangan atau hama sasaran Volume semprot: 600 l/ha
Kacang Hijau Ulat grayak <i>Spodoptera litura</i> Lalat bibit <i>Agromyza</i> sp.	1 - 2 g/l	Bila ditemukan serangan. Penyemprotan pada umur sekitar 45 dan 65 hari setelah tanam. Volume semprot: 400-600 l/ha
Kedelai Ulat grayak <i>Spodoptera litura</i>	1 - 2 g/l	Bila ditemukan serangan. Penyemprotan pada umur sekitar 45 dan 65 hari setelah tanam. Volume semprot: 400-600 l/ha
Kentang Penggerek umbi <i>Phthorimaea operculella</i>	1 - 2 g/l	Aplikasi pertama dilakukan pada saat ditemukan hama dengan interval penyemprotan 7 hari. Volume semprot: 600 l/ha
Kubis Perusak daun <i>Plutella xylostella</i> Ulat krop <i>Crociodolomia binotalis</i>	1 - 2 g/l	Aplikasi pertama dilakukan pada saat ditemukan hama dengan interval penyemprotan 7 hari sampai 1 minggu sebelum panen. Volume semprot: 500-1100 l/ha
Mentimun Pengorok daun <i>Liriomyza huidobrensis</i>	1.5 - 2 g/l	Aplikasi pertama dilakukan pada saat ditemukan hama dengan interval penyemprotan 7 hari. Volume semprot: 600 l/ha
Semangka Kutu kebul <i>Bemisia tabaci</i> Hama trips <i>Thrips palmi</i> Kutu daun <i>Myzus persicae</i>	1 - 2 g/l	Aplikasi pertama dilakukan pada saat ditemukan hama dengan interval penyemprotan 7 hari. Volume semprot: 600 l/ha
Seledri Pengorok daun <i>Liriomyza huidobrensis</i>	1.5 - 2 g/l	Aplikasi pertama dilakukan pada saat ditemukan hama dengan interval penyemprotan 7 hari. Volume semprot: 600 l/ha
Tomat Penggerek buah <i>Heliothis armigera</i>	2 - 4 g/l	Aplikasi pertama dilakukan pada saat ditemukan hama dengan interval penyemprotan 7 hari. Volume semprot: 600 l/ha

PRODUK INI TIDAK DIDAFTARKAN UNTUK PENGGUNAAN TANAMAN PADI

Nomor Pendaftaran : RI. 01010119991490
Pemegang Nomor Pendaftaran : PT. MITRA KREASIDHARMA



Untuk keterangan lebih lanjut hubungi :
Distributor Utama :
PT. MITRA KREASIDHARMA
Plaza Sentral Lt. 5B, Jl. Jend. Sudirman No. 47,
Jakarta Selatan 12930, Telp. (021) 57905245



GRUP 1A INSEKTISIDA