



Actellic Pro[®] 500EC

Insecticide

syngenta.

Insektisida

Insektisida racun kontak dan pernafasan, berbentuk pekatan yang dapat diemulsikan, berwarna kuning jerami untuk mengendalikan hama gudang pada biji jagung dan terigu di tempat penyimpanan.

No. Pendaftaran: RI 05010120134841

Bahan aktif: Metil pirimifos 500 g/l

**BACALAH LABEL SEBELUM
MENGUNAKAN PESTISIDA INI**

**SIMPAN DI TEMPAT YANG AMAN
JAUH DARI JANGKAUAN ANAK-ANAK**

Isi Bersih: **1 liter**



**BAHAN
BERBAHAYA**



PERINGATAN BAHAYA

Pestisida ini berbahaya, beracun apabila tertelan dan atau terhirup serta dapat menyebabkan iritasi pada mata dan kulit. Berbahaya terhadap hewan piaraan, ternak, ikan, burung liar dan lebah.

PETUNJUK KEAMANAN

Pada waktu bekerja dengan produk ini, membuka wadah, memindahkan dan mencampur, jangan makan, minum atau merokok serta pakailah sarung tangan karet, pelindung wajah dan pakaian berlengan panjang, celana panjang, sepatu boot karet dan penutup. Jangan menyemprot melawan angin. Sebelum makan, minum atau merokok dan setelah bekerja, cucilah tangan dan kulit yang terkena produk ini, dengan air dan sabun.

Cuci dan bersihkan semua peralatan dan pakaian pelindung yang telah digunakan. Simpan produk ini dalam wadah aslinya, tertutup rapat di tempat yang sejuk, terkunci, diluar jangkauan anak-anak, jauh dari bahan makanan dan api. Jangan mengotori kolam atau saluran air dengan produk ini atau wadah bekasnya. Jangan memasuki areal tempat penyimpanan yang baru disemprot sebelum butiran semprot mengering, kecuali memakai pakaian pelindung. Rusak wadah bekas dan tanamlah sekurang-kurangnya 0.5 meter dalam tanah di tempat yang jauh dari sumber air.

GEJALA DINI KERACUNAN

Perut mual, muntah-muntah, kepala pening, gelisah, dada merasa sesak, susah bernafas, miosis, pandangan kabur, lesu, mencret, kram pada otot-otot, banyak berkeringat, daya reflek berkurang, banyak mengeluarkan cairan ludah, lebih lanjut penderita dapat pingsan. Apabila satu atau lebih gejala tersebut timbul, segera berhentilah bekerja. Lakukan tindakan pertolongan pertama dan pergilah ke dokter.

PETUNJUK PERTOLONGAN PERTAMA PADA KERACUNAN

Tanggalkan pakaian yang terkena produk ini dan cucilah kulit yang terkena dengan air dan sabun. Apabila produk ini mengenai mata, cucilah segera mata yang terkena dengan air bersih yang mengalir selama 15 menit. Apabila terhirup, bawa penderita ke udara terbuka. Apabila produk ini tertelan berikan sejumlah Norit (*medicinal charcoal*) dan air minum. Jangan berikan apapun melalui mulut apabila penderita dalam keadaan tidak sadar. **Jangan dirangsang untuk muntah.** Bawalah penderita ke dokter terdekat secepatnya dengan menunjukkan label produk ini.

PETUNJUK PERAWATAN DOKTER

Suntikkan 2 mg Atropin Sulfat secara I.V. atau I.M. Ulangi penyuntikan setiap 20 – 30 menit sampai terlihat gejala keracunan ringan, seperti muka merah, *tachycardia* mencapai 140/menit, sekresi kelenjar eksokrin dihambat dan midriasis. Sesudah Atropin dapat juga diberikan Pralidoxime (2 PAM) dalam waktu 48 jam sebanyak 1 gram untuk dewasa, 0,25 g untuk anak-anak secara I.V. perlahan-lahan dengan kecepatan 300 mg/menit. Setelah 30 menit dapat diulangi bila kelumpuhan belum teratasi. Jangan sekali-kali diberi obat penenang. Pada keracunan ringan, cukup diberikan 1 – 2 mg Atropin dengan interval pemberian maksimum 25 – 30 mg per hari secara I.V.

PETUNJUK PENGGUNAAN

Serangga sasaran	Konsentrasi formulasi	Cara aplikasi
Biji Jagung di tempat penyimpanan Hama gudang <i>Sitophilus zeamais</i>	0.036 ml/kg	Penyemprotan volume tinggi
Tepung Terigu di tempat penyimpanan Ulat tepung <i>Tribolium castaneum</i>	0.036 ml/kg	Penyemprotan volume tinggi

“ActellicPro” adalah merk dagang dari Syngenta AG.

Pemegang Nomor Pendaftaran: **PT SYNGENTA INDONESIA**

Perkantoran Hijau Arkadia Tower C, Lantai 9

Jl. TB Simatupang Kav 88 Jakarta 12520

Telp: (021) 3042 1000, 8672776

Fax: (021) 7883 6323

Digunakan
sebelum:

TELP. DARURAT 021-573 5175

Nama produk ditandai © atau ™, ALIANSI FRAME
Logo SYNGENTA dan PURPOSE ICON
adalah merek dagang Syngenta Group Company 