

PREMINATOR

PEKATAN AMPAIAN (SC)

No. Pendaftaran :
LRMP. R1/7519



Anai-Anai (50x)

Kandungan Bersih :
1 liter

Tarikh Mengilang :

RACUN ANAI-ANAI / TERMITICIDE / 殺白蟻劑

UNTUK DIKENDALIKAN OLEH ORANG YANG TERLATIH SAHAJA

Perawis Aktif : imidacloprid 18.3% w/w
Perawis Lengai : 81.7% w/w

Jika berlaku KERACUNAN, sila hubungi :

PUSAT RACUN NEGARA - 1 - 800 - 88 - 8099 (waktu pejabat)
- 012 - 430 9499 (lepas waktu pejabat)

Didaftarkan oleh :



IMASPRO RESOURCES SDN. BHD. (100955-M)

37, Jalan 5, Kaw. 16, Taman Intan, 41300 Klang, Selangor Darul Ehsan,
Malaysia. Tel.: 603 - 3343 1633 Faks : 603 - 3343 1868

BERBAHAYA
JAUHKAN DARIPADA MAKANAN
DAN KANAK-KANAK

KELAS III

HARMFUL
KEEP AWAY FROM FOODSTUFF
AND CHILDREN

有害品
勿貯藏在靠近食品或兒童所接觸
的地方

தீங்கிழைப்பது
உணவுகள் மற்றும் குழந்தைகளுக்கு
அருகில் வைக்காதீர்

PREMINATOR adalah racun serangga daripada kumpulan neonicotinoid yang bertindak secara sistemik, sentuhan dan keracunan perut.
ATURAN PENGGUNAAN : Penggunaan tidak mengikut label adalah satu kesalahan di bawah Akta Racun Makhluk Perosak 1974.

KEGUNAAN 用途	PEROSAK 害蟲	KADAR RACUN / 10 LITER AIR 每 10 公升水用藥量	CARA RAWATAN 使用方法
Tanah Tapak Pembinaan 建築地基	Sebelum Pembinaan 建築前 Anai-anai 白蟻 (<i>Coptotermes curvignathus</i>)	25 ml 毫升	Rintangan melintang : semburkan 4 liter bancuhan setiap satu meter persegi. Jika tanah mengandungi batu atau bahan yang kasar, semburkan 5.5 liter bancuhan setiap satu meter persegi. 橫面防禦:每平方公尺施 4 公升藥液。如粗質土或砂質土則每平方公尺施 5.5 公升藥液。 Rintangan tegak : semburkan 15 liter bancuhan pada setiap 3 linear meter sedalam 30 cm. 垂直防禦:每相隔 3 公尺, 把 15 公升藥液注入深約 30 公分之土地內。
	Selepas Pembinaan 建築後 Anai-anai 白蟻 (<i>Coptotermes curvignathus</i>)	25 ml 毫升	Buatkan lubang-lubang suntikan dengan jarak 40-60 cm di antara setiap lubang. Suntikkan 5 liter bancuhan larutan setiap meter panjang tapak bangunan berkenaan. 每 40-60 公分鑽噴射洞。每公尺的建築地基用 5 公升藥液。

Panduan Membancuh : Disyor menggunakan alat penyembur gelas bernozel 'Solid-Cone'. Isikan tangki setengah penuh dengan air bersih. Campurkan **PREMINATOR** secukupnya mengikut syor yang ditetapkan dalam jadual sukatan dan bancuh. Seterusnya tambah baki air bersih yang diperlukan dan kacau. Jangan gunakan pada kadar yang lebih tinggi daripada yang disyorkan. Jangan simpan baki bancuhan **PREMINATOR** di dalam tangki alat penyembur.

Panduan Rawatan : Rawatan dilakukan sebelum atau selepas pembinaan sebagai pelindung struktur bangunan.

AWAS : a) **Bahaya Kepada Manusia :** Berbahaya jika terminum. Elakkan daripada terhidu wasap atau kabus semburan. Elakkan daripada terkena kulit atau mata. Ketika mengendalikan produk ini, **JANGAN** makan, minum atau merokok. Selepas mengendalikan produk ini, pastikan tutup bekas racun dengan rapat dan simpan di tempat berkunci yang mempunyai peredaran udara yang baik, kering dan dingin. Cuci alat penyembur sebersih-bersihnya selepas menggunakannya. Pastikan mandi sebersih-bersihnya menggunakan sabun dan air yang banyak.

Pakaian dan Alat Perlindungan : Ketika mengendalikan produk ini, pastikan pakai pakaian pelindungan diri (PPE) berpiawaian termasuk sarung tangan, gogal, kasut getah, penutup muka dan alat pernafasan (respirator).

b) **Bahaya Pada Alam Sekitar :** Produk ini adalah berbahaya pada organisma akuatik, ikan dan lebah. **JANGAN** cemarkan kolam, sungai atau saliran air.

TANDA KERACUNAN : Gatal-gatal pada kulit atau mata, lemah, kejang otot dan sesak nafas.

RAWATAN KECEMASAN : Tanggalkan pakaian yang terkena racun. Jika terkena pada kulit, basuh dengan menggunakan sabun dan air. Jika terkena pada mata, bersihkan dengan menggunakan air bersih yang banyak selama sekurang-kurangnya 15 minit. Jika tertelan, beri pesakit minum air dengan banyak dan iktiarikan supaya pesakit itu muntah dengan menjolok jari ke dalam kerongkong. **JANGAN** beri apa-apa melalui mulut dan **JANGAN** iktiarikan pesakit itu muntah jika dia tidak sedar. Dapatkan rawatan perubatan dengan segera.

RAWATAN PERUBATAN : Rawatan hendaklah mengikut tanda sakit.

MEDICAL TREATMENT : Treatment is symptomatic.

BILAS BEKAS KOSONG TIGA (3) KALI SEBELUM MELUPUSKANNYA. JANGAN GUNAKAN BEKAS RACUN UNTUK MENYIMPAN MAKANAN.