

plus DE BESTTAN MOLUSKISIDA 60 WP



plus
DE BESTTAN
60 WP

Bahan Aktif : **Fentin Acetate 60%** Isi Bersih : **100 GRAM**
 No. Pendaftaran : RI. 01050120145051

Moluskisida kontak untuk mengendalikan siput murbel/keong mas, berbentuk tepung berwarna kekuning-kuningan yang dapat disuspensikan.

Saprotan pak tani utama®
 FERTILIZERS • PESTICIDES • SEEDS
 Semarang, Indonesia

BACALAH LABEL SEBELUM MENGGUNAKAN MOLUSKISIDA. INI SIMPAN DI TEMPAT YANG AMAN DAN JAUH DARI JANGKAUAN ANAK-ANAK

**Saprotan
utama**

FERTILIZERS • PESTICIDES • SEEDS

Pemegang Pendaftaran :
PT. SAPROTAN UTAMA NUSANTARA
 Brigjend Sudiarso 79
 Semarang - Indonesia
 P : +62 24 8413208
 F : +62 24 8413203
 WA : +62 8112850050
www.saprotan-utama.com



DESKRIPSI DE BESTTAN PLUS 60 WP

DE BESTTAN 60 WP moluskisida kontak berbentuk tepung berwarna kekuning-kuningan yang dapat disuspensikan untuk mengendalikan hama siput trisipan (*Cerithidea sp*) pada tambak udang windu dan ikan bandeng.

BAHAN AKTIF : Fentin acetate 60%

PETUNJUK PENGGUNAAN DE BESTTAN PLUS 60 WP

Tempat	Hama Sasaran	Konsentrasi	Cara dan Waktu Aplikasi
Tambak udang windu dan ikan bandeng	Siput trisipan <i>Cerithidae sp</i>	0,5 - 1,5 kg/ha Tergantung tingginya permukaan air dan tingkat salinitas airnya	Surutkan air di dalam tambak sampai hanya setinggi 5 - 10 cm. Semprotkan atau percikkan secara merata De Besttan 60 WP dengan dosis 0,5 kg -1,5 kg/ha. 4 - 7 hari kemudian hama Trisipan sudah mati. Lakukan perendaman tambak dengan air selama 25 hari, atau sampai terlihat adanya populasi hewan-hewan air di tambak. Kemudian tambak dibilas/dicuci dengan air (2 - 3x) dan diairi kembali untuk perisapan penebaran benih udang dan ikan.

Keterangan :

Gunakan dosis sesuai anjuran.

Gunakan air lapangan yang tidak mengandung partikel tanah.

HAMA SASARAN



BERBAHAYA