



go green
Lebih EKONOMIS
& Lebih AMAN

go green



Bahan Aktif : Sipermetrin 100 g / l

**"Teknologi terbaru dan pertama di Indonesia
menggunakan solven & Emulsifier yang
ramah lingkungan & DINGIN buat tanaman"**



Ulat Grayak daun bawang
Spodoptera exigua



Ulat perusak buah tomat
Helicoverpa armigera

KEUNGGULAN :

- Ramah terhadap lingkungan, karena tidak menggunakan solven dan emulsifier yang berasal dari turunan minyak bumi.
- Tidak menimbulkan keracunan pada tanaman sayuran karena solven bukan berasal dari minyak bumi.
- Lebih aman penanganannya baik di gudang maupun saat transportasi, karena memiliki titik nyala yang tinggi sehingga sangat sukar terjadi kebakaran.
- Lebih mudah terdegradasi di alam, sesuai dengan RSPO

PETUNJUK PENGGUNAAN :

TANAMAN	HAMA SASARAN	KONSENTRASI FORMULA	CARA DAN WAKTU APLIKASI
Kelapa Sawit	Kumbang Tanduk <i>Oryctes Rhinocerous</i>	1,8 - 3,7 ml/l air	Cara Aplikasi : Penyemprotan volume tinggi (yaitu pada bagian pucuk)
Tomat	Penggerek Buah <i>Heliothis armigera</i>	1,0 - 1,5 ml/l air	Waktu Aplikasi : Bila ditemukan populasi hama sasaran atau intensitas serangan telah mencapai ambang pengendalian sesuai rekomendasi setempat.