VALINO 865 5L





Marsilea crenata



Borreria alata



Ludwigia octovalvis

Kendalikan Gulma Berdaun Lebar Baik di Sawah maupun di Lahan Kering

Herbisida sistemik purna tumbuh berbentuk larutan dalam air, berwarna coklat tua, untuk mengendalikan gulma berdaun lebar di pertanaman padi sawah tapin, kakao (TBM), karet (TBM) dan tebu.

VALINO 865 5L KEUNGGULAN VALINO 865 SL

- VALINO 865 SL bersifat sistemik, bahan aktif 2,4-D ditranslokasikan ke seluruh bagian gulma melalui penyerapan daun dan akar, oleh karenanya pengendalian gulma dengan menggunakan VALINO 865 SL hasilnya sangat memuaskan karena tuntas.
- 2. VALINO 865 SL adalah herbisida selektif, tidak membunuh jenis padi-padian sehingga aman digunakan pada lahan sawah dan kebun tebu.
- 3. VALINO 865 SL dapat digunakan di lahan sawah maupun di lahan darat.
- 4. VALINO 865 SL cukup digunakan satu kali aplikasi pada awal pertumbuhan tanaman pokok.

Gejala Kerusakan Gulma

Gejala yang tampak setelah gulma disemprot VALINO 865 SL adalah dimulai dengan perubahan bentuk daun dan batang gulma, kemudian mengkerut dan mati.

PETUNJUK PENGGUNAAN YANG TERDAFTAR

Tanaman dan Gulma Sasaran	Dosis	Cara dan Waktu Aplikasi
Budidaya Padi Sawah Tapin Gulma berdaun lebar Ludwigia octovalvis, Marsilea crenata Monochoria vaginalis	1 - 1,5 l/ha	Penyemprotan volume tinggi. Lakukan penyemprotan pada saat gulma sedang tumbuh aktif, penyemprotan dilakukan pada pagi hari diperkirakan hujan tidak akan turun
Kakao (TBM) Gulma berdaun lebar Synedrella nodiflora, Ageratum conyzoides Mikania micrantha, Dendrocnide moroides Peperomia pellucida, Alternanthera brasiliana	3,5 l/ha	
Borreria alata, Asystasia intrusa Gulma golongan rumput	2,5 - 3,5 l/ha	
Ottochloa artoniana	3,5 I/ha	
Karet (TBM) Gulma berdaun lebar Ageratum conyzoides, Borreria alata Chromolaena odorata.	1,5 - 3 l/ha	
Commelina benghalensis, Synedrella nodiflora Gulma golongan rumput Ottochloa nodosa, Paspalum conjugatum	1,5 - 3 I/ha	
Tebu Gulma berdaun lebar Borreria alata, Calopogonium mucunoides Cleome aspera	0,5 - 1 l/ha	

Hal-hal yang harus diperhatikan waktu aplikasi :

- Lakukan kalibrasi alat semprot.
- Semprotkan VALINO 865 SL secara merata pada gulma sasaran sampai membasahi seluruh permukaan daun gulma.
- Gunakan air yang bersih/tidak keruh dan tidak mengandung lumpur.
- Aplikasi dilakukan pada pagi hari dan diperkirakan tidak akan turun hujan 3 4 jam setelah aplikasi.

Nomor Pendaftaran : RI. 01030120093597
Pemegang Nomor Pendaftaran : PT. MITRA KREASIDHARMA





Untuk keterangan lebih lanjut hubungi : Distributor : PT. MITRA KREASIDHARMA

Plaza Sentral Lt. 5B, Jl. Jend. Sudirman No. 47, Jakarta 12930, Telp. (021) 57905245

