

HERBISIDA

GRUP

B

HERBISIDA

ET-PRORICE

400 SC

Bahan aktif: natrium bispiribak 400 g/l


ATASI GULMA SEJAK DINI



Herbisida selektif sistemik purna tumbuh berbentuk pekatan suspensi berwarna putih, untuk mengendalikan gulma pada budidaya padi sawah tabela



Pemegang Nomor Pendaftaran:
PT ETONG CHEMICAL INDONESIA
Ruko Prominence Blok 38 E No. 51
Jl. Jalur Sutera Boulevard Kel. Panunggan Timur
Kec. Pinang Kota Tangerang Banten 15143

 etongchem.id

Nomor Pendaftaran: RI. 01030120196527

ET-PRORICE

Bahan aktif: natrium bispiribak 400 g/l

400 SC

PETUNJUK PENGGUNAAN

Tanaman	Gulma	Dosis Formulasi	Cara dan Waktu Aplikasi
Padi Sawah Tabela	Gulma berdaun lebar: <ul style="list-style-type: none">• <i>Monochoria vaginalis</i>• <i>Ludwigia octovalvis</i> Gulma golongan rumput: <ul style="list-style-type: none">• <i>Leptochloa Cinensis</i>• <i>Leptochloa nodosa</i>• <i>Paspalum distichum</i> Teki: <ul style="list-style-type: none">• <i>Cyperus iria</i>• <i>Cyperus diformis</i>• <i>Fimbristylis littoralis</i>	30 45 ml/ha 30 45 ml/ha 30 45 ml/ha	Penyemprotan volume tinggi dengan volume semprot 400 l/ha. Aplikasi pada saat gulma berdaun 3-5 atau 10-25 hari setelah tanam.

HASIL TRIAL

ET-PRORICE & ET-PRORISO

ET-PRORICE & ET-PRORISO



Sangat bersih dan bebas Gulma

Produk Lain



Gulma masih sangat segar

Hasil dari kombinasi **ET-PRORICE** dan **ET-PRORISO** untuk mengatasi gulma pada tanaman padi usia 0-15 HST agar terhindar dari persaingan unsur hara yang dapat menghambat pertumbuhan padi.

KEUNGGULAN



Efisien dalam penggunaan



Dapat mengendalikan berbagai jenis golongan gulma



Mengurangi persaingan mendapatkan unsur hara antara tanaman dengan gulma sejak awal