

HERBISIDA

GRUP

B

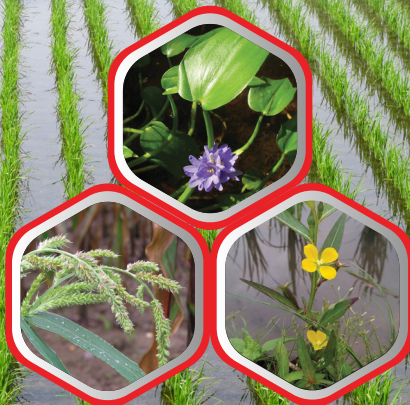
HERBISIDA

ET-PRORICE

400 SC

Bahan aktif: natrium bispiribak 400 g/l

**ATASI GULMA
SEJAK DINI**



Herbisida selektif sistemik purna tumbuh berbentuk pekat 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. Jalan Sutera Boulevard Kel. Panunggangan 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	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



Sangat bersih dan bebas Gulma



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