Langkah Aplikasi Luxinum[®] pada TABELA (Tanam Benih Langsung)



Kondisi air saat anlikasi Luxinum®, air dikeringkan 1 hari sebelum TABELA



Kondisi lahan saat **TABELA**



Kondisi benih saat **TABELA**



setelah padi tumbuh (>5 hari setelah TABELA)

Langkah Aplikasi Luxinum® pada TAPIN (Tanam Pindah)





- 1. Penyemprotan merata pada saat lahan kondisi macak-macak maupun tergenang
- 2. Biarkan air mengering selama 2-3 hari
- 3. Air dapat dimasukkan kembali setelah 3 hari

Lakukan!

- 1. Penyemprotan sesuai dengan dosis rekomendasi 10-15 ml per Tanki 16-20 liter
- 2. Melakukan pengaturan air sesuai rekomendasi yang dianjurkan

Hindari!

- 1. Hindari penyemprotan dua kali yang dapat menyebabkan dosis berlebih dan berdampak pada tanaman padi
- 2. Hindari penyemprotan langsung pada benih padi
- 3. Hindari kondisi air tergenang setelah TABELA sebelum padi tumbuh. Jika terjadi hujan, pastikan air segera dialirkan keluar dari lahan.

Luxinum[®], TUNTAS MAKSIMUM **BIKIN SENYUM**



PERTAMA DI INDONESIA

Bahan Aktif terbaru dari Group 30



TERBUKTI EFEKTIF KENDALIKAN RUMPUT DAN TEKI

Konsentrasi 10-15 ml untuk 1 tangki sempro













LAHAN BERSIH LEBIH LAMA

Cegah rumput dan teki tumbuh







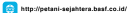












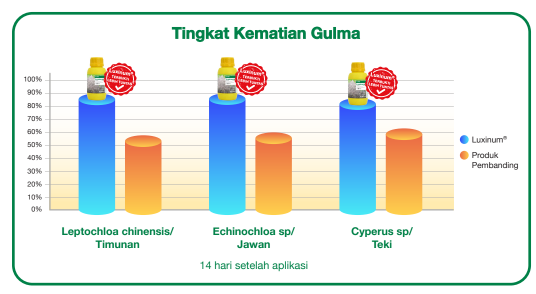
AMBIL KENDALI DI AWAL, PEMUPUKAN OPTIMAL, PADI TUMBUH MAKSIMAL

- Kehilangan hasil panen padi akibat gulma dapat mencapai 60% dan dapat meningkat hingga 90% jika gulma tidak terkendali
- Potensi kehilangan nutrisi akibat gulma dapat mencapai 52%



MENGAPA Luxinum® 750EC?

- 1 Pertama di Indonesia bahan aktif terbaru dari Grup 30, Sinmetilin. Terbukti **TUNTAS** mengendalikan gulma yang resisten terhadap bahan aktif lain seperti Jawan, Tuton, Dengkulan dan Tekian.
- Luxinum® 750 EC, Terbukti EFEKTIF kendalikan rumput dan teki dengan konsentrasi 10-15ml, untuk 1 Tanki Sprayer 16-20 Liter, untuk hasil yang MAKSIMUM, Gulma terkendali, Petani jadi HEPI



^{*:} Hasil riset internal tim BASF

Gulma Target Sasaran Luxinum®

Leptochloa chinensis / Timunan









Cyperus sp / Teki





Luxinum® 750 EC, Terbukti **BERSIH LEBIH LAMA** mencegah rumput dan teki tumbuh hingga lebih dari 21 hari. Pemupukan menjadi OPTIMAL, Padi tumbuh dengan MAKSIMAL







Luxinum®







Produk Pembanding

Cara Mendapat Performa Terbaik dari Luxinum®

Pola Tanam	Dosis	Waktu Aplikasi	Pengaturan air
Tanam Pindah	100 - 150 ml/ha	1-5 hari setelah tanam	Penyemprotan merata pada saat kondisi macak-macak maupun tergenang Biarkan air mengering selama 2-3 hari Air dapat dimasukkan kembali setelah 3 hari
Tanam Benih Langsung	100 ml/ha	5-3 hari sebelum TABELA	Penyemprotan dengan kondisi air tergenang Air dikeluarkan sehari sebelum sebar Air dapat dimasukkan kembali setelah 5 hari setelah sebar atau setelah padi tumbuh (menghindari toksik pada padi)