

CARA PENGGUNAAN Ti-Gold 10WP

2 CARA APLIKASI

1. Penyemprotan

DOSIS APLIKASI

4 bungkus Ti-Gold 10WP
untuk penyemprotan 1 hektar
lahan (100gram/hektar)



1 bungkus Ti-Gold 10WP
digunakan untuk 2 tangki
semprotan (15-17 liter air)



1 bungkus untuk 1 tangki pada sawah yang didominasi gulma rumput

ATAU

2. Dicampur Pupuk

DOSIS APLIKASI

4 bungkus Ti-Gold 10WP
dicampur pupuk untuk
pemupukan 1 hektar lahan
(100 gram/hektar)



*semua pengaplikasian
Ti-Gold 10WP digunakan
pada 0-5 HST.

SESUDAH APLIKASI

Agar hasil maksimal, biarkan air menggenang dalam petakan sawah
selama kurang lebih 3 hari setelah aplikasi, supaya Ti-Gold 10WP terserap sempurna.

SEBELUM APLIKASI

Agar hasil maksimal
sebaiknya lahan bersih
dari gulma dan terdapat
genangan air secara
merata antara 3-5cm.

40 HARI BEBAS GULMA

Dosis 200gr/ha dan Waktu Aplikasi
0-5 HST (Hari Setelah Tanam)





Herbisida yang khusus diciptakan untuk aplikasi pratumbuh (sebelum gulma muncul) yang terbukti aman bagi tanaman padi (selektif), agar padi pun tumbuh maksimal

AWAS!

Gulma Mengurangi Hasil Tanaman Padi

- Baik pada musim kemarau maupun musim hujan, gulma selalu mengganggu tanam padi.
- Gulma bersaing dengan tanaman padi dalam hal cahaya matahari, unsur hara dan air.
 - Persaingan ini akan mengakibatkan pertumbuhan tanaman kurang baik, sehingga hasil gabah akan berkurang

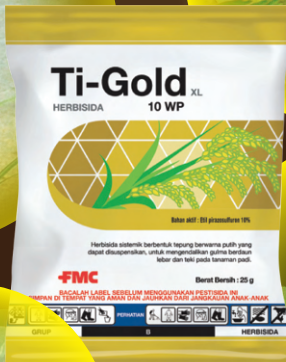
Ti-Gold 10WP efektif mengendalikan :

Teki payungan (Cyperus sp)

Cengkeh, cabe-cabe (Ludwigia sp)

Daun Lebar (Marsilea crenata)

Mewek, eceng (Monochoria vaginalis)



Penurunan hasil gabah akibat gangguan gulma pada waktu 0-30 hari setelah tanam.

Bebas gulma sampai 30 hari



- Sampai tanaman padi berumur 30 hari perlu dijaga agar pertanaman bebas dari ancaman gulma.
- Bila tidak, hasil gabah akan menurun secara drastis.
- Gulma harus dikendalikan sejak 0-5 HST bila ingin mengurangi besarnya potensi kerugian di kemudian hari.

40 HARI BEBAS GULMA