

METHYL PRO[®] 20WP

Bahan aktif : metil metsulfuron 20%

Herbisida selektif pra tumbuh dan purna tumbuh berbentuk tepung yang dapat disuspensikan dalam air untuk mengendalikan gulma berdaun lebar pada tanaman kelapa sawit (TBM).



Pemegang Nomor Pendaftaran :



**PT. REJEKI INDO
AGROTEC**

Kawasan Industri Medan II
Kec. Percut Sei Tuan • Kab. Deli Serdang
Sumatera Utara • Indonesia
www.ptria.com



METHYL PRO[®] 20WP

Bahan aktif : metil metsulfuron 20%

No. Pendaftaran : RI. 01030120165517



**Bacalah label sebelum menggunakan pestisida ini
Simpan di tempat yang aman dan jauh dari jangkauan anak-anak.**

KEUNGGULAN PENGGUNAAN :

- Dapat diaplikasikan sebagai herbisida purna dan pasca tumbuh
- Bersifat selektif sehingga hanya mengendalikan gulma sasaran tetapi tidak mengganggu tanaman yang dibudidayakan
- Sangat efektif dan efisien, dalam hal mengendalikan gulma
- Dapat di aplikasikan dengan herbisida lain seperti Glyphosate Isopropylamine
- Bekerja secara sistemik sehingga dapat mengendalikan gulma dengan tuntas
- Cepat diabsorpsi melalui daun dan akar gulma

PETUNJUK PENGGUNAAN

Tanaman	Gulma	Dosis (g/ha)	Waktu & cara aplikasi
Kelapa Sawit (TBM)	Gulma berdaun lebar: Borreria alata Mikania micrantha Clidemia hirta	Penyemprotan volume tinggi : 75 - 100 g/ha	Saat gulma tumbuh subur. Penyemprotan pada pagi dan sore hari dan tidak turun hujan ± 6 jam setelah penyemprotan