

INDOTANI

Berkualitas dan Terjangkau

REDZONE[®]

HERBISIDA

Bahan aktif :

*parakuat diklorida 276 g/l
(setara dengan ion parakuat 200 g/l)*

No. Pendaftaran : RI. 01030120114161

Herbisida kontak purna tumbuh, berbentuk larutan dalam air, berwarna biru kehijauan, untuk mengendalikan gulma berdaun lebar dan gulma berdaun sempit pada pertanaman karet (TBM) dan kelapa sawit (TBM).



276 SL



**“ Petani Makmur
Indonesia Makmur ”**

Pemegang Nomor Pendaftaran dan Distributor Utama :
PT. SARANA TANI INDONESIA MAKMUR
Jl. Raya Cakung Cilincing Km.2 RT.007/08
Kel. Cakung Barat, Kec. Cakung, Jakarta Timur 13910
Telp. 021 5790 5217 Fax. 021 5790 5143

REDZONE®

HERBISIDA

276 SL



Gulma sebelum disemprot



Gulma setelah disemprot

- **Bersifat kontak**
- **Efektif mengatasi gulma**
- **Bekerja cepat dan tuntas**
- **Tidak meninggalkan residu, sehingga tidak membahayakan tanaman pokok dan bisa langsung ditanami Tanpa Olah Tanah**

PETUNJUK PENGGUNAAN

Tanaman dan Gulma Sasaran	Dosis	Cara dan Waktu Aplikasi
Karet (TBM) Gulma berdaun lebar <i>Ageratum conyzoides</i> <i>Clidemia hirta</i> Gulma berdaun sempit <i>Ottochloa nodosa</i> <i>Paspalum conjugatum</i>	1 - 2 l/ha 1 - 2 l/ha	Aplikasi dilakukan dengan cara penyemprotan volume tinggi pada saat gulma tumbuh aktif. Volume semprot 400 - 500 l/ha.
Kelapa sawit (TBM) Gulma berdaun lebar <i>Ageratum conyzoides</i> <i>Chromolaena odorata</i> <i>Mikania micrantha</i> Gulma berdaun sempit <i>Ischaemum timorense</i> <i>Ottochloa nodosa</i>	1 - 2 l/ha 1 - 2 l/ha	Aplikasi dilakukan dengan cara penyemprotan volume tinggi pada saat gulma tumbuh aktif. Volume semprot 400 - 500 l/ha.