

POSAT

Herbisida **480 SL**



**Biosorb
Technology**

Diproduksi oleh :

**Saprotan
utama**

FERTILIZERS • PESTICIDES • SEEDS

Pemegang Pendaftaran :
SAPROTAN UTAMA
Brigjend Sudiarto 79
Semarang - Indonesia
p: +62 24 8413208
f: +62 24 8413203
e: info@saprotan-utama.com
www.saprotan-utama.com



DESKRIPSI POSAT 480 SL

POSAT 480 SL adalah Herbisida sistemik purna tumbuh dengan daya kendali luas (non selektif) untuk mengendalikan gulma terutama alang-alang sampai ke akar-akarnya. Dilengkapi dengan Teknologi **BIOSORB** yang memungkinkan bahan aktif yang telah disemprotkan ke gulma mampu bertahan walaupun terguyur hujan. Bahan aktif mampu bertahan 1 hingga 2 jam setelah aplikasi, sehingga tidak perlu melakukan penyemprotan ulang.

BAHAN AKTIF : Isopropilamina glifosat 480 g/l (setara dengan glifosat 356 g/l)

PETUNJUK PENGGUNAAN POSAT 480 SL

Tanaman	Gulma Sasaran	Dosis Anjuran	Cara dan Waktu Aplikasi
Karet (TBM)	Gulma berdaun sempit <i>Paspalum conjugatum</i> , <i>Ottochloa nodosa</i> , <i>Setaria plicata</i>	1 - 2 l/ha dengan volume air 400 - 600 l/ha	Penyemprotan volume tinggi. Tidak diaplikasikan pada tanaman pokok. Lakukan pada saat gulma sedang aktif. Penyemprotan dilakukan pada pagi hari, diperkirakan hujan tidak akan turun 6 jam setelah penyemprotan.
	Alang-alang <i>Imperata cylindrica</i>		
Kelapa sawit (TBM)	Gulma berdaun lebar <i>Ageratum conyzoides</i> , <i>Chromolaena odorata</i>	2 - 4 l/ha dengan volume air 400 - 600 l/ha	
	<i>Mikania micranta</i>	2 - 4 l/ha dengan volume air 400 - 600 l/ha	
	Gulma berdaun sempit <i>Paspalum conjugatum</i> , <i>Axonopus compressus</i> , <i>Ottochloa nodosa</i> , <i>Setaria plicata</i>	2 - 4 l/ha dengan volume air 400 - 600 l/ha	

Keterangan :

Gunakan dosis sesuai anjuran.

Gunakan air lapangan yang tidak mengandung partikel tanah.

*Tidak untuk tanaman padi

GULMA SASARAN

