

HERBISIDA  
**GEMPUR**  
 480 SL



**PETROKIMIA  
 KAYAKU**

Kantor Pusat :  
 Jl. A. Yani, PO Box 107  
 Gresik 61119 - Jawa Timur  
 Telp. 031 - 3981815, 3981831  
 Email : info@petrokayaku.com  
 www.petrokayaku.com

LAYANAN PELANGGAN 0822 444 222 55

@petrokayaku

@infopetrokayaku

petrokimia kayaku



Herbisida sistemik purna tumbuh berbentuk larutan yang dapat larut dalam air, berwarna kuning kecokelatan untuk mengendalikan gulma pada hutan tanaman industri Acacia mangium, pertanaman kakao (TBM), pertanaman karet (TBM), pertanaman kelapa sawit (TBM), pertanaman kopi (TBM), lahan tanpa tanaman, persiapan lahan budidaya jagung (TOT), dan teh.

Bahan aktif :  
 isopropil amina glifosat 480 g/ℓ  
 (setara dengan glifosat 356 g/ℓ)



PETROKIMIA KAYAKU



## PETUNJUK PENGGUNAAN

Komoditas	Gulma Sasaran	Dosis Formulasi	Cara & Waktu Aplikasi
Hutan Tanaman Industri <i>Acacia mangium</i>	<b>Gulma berdaun lebar</b> <i>Ageratum conyzoides</i> , <i>Clidemia hirta</i>	3 - 4 l/ha	Penyemprotan volume tinggi (500 l/ha), menggunakan knapsack sprayer pada waktu gulma tumbuh aktif.
	<b>Gulma berdaun sempit</b> <i>Axonopus compressus</i> <i>Ottochloa nodosa</i>	3 - 4 l/ha 2 - 3 l/ha	
Kakao (TBM)	<b>Gulma berdaun lebar</b> <i>Synedrella nodiflora</i> , <i>Achyranthes indica</i> , <i>Galinsoga parviflora</i> , <i>Commelina diffusa</i> , <i>Mikania micrantha</i>	2 - 3 l/ha	
	<b>Teki</b> <i>Cyperus kyllingia</i>	2 - 3 l/ha	
Karet (TBM)	<b>Gulma berdaun lebar</b> <i>Mikania micrantha</i> , <i>Diodia sarmentosa</i> , <i>Borreria alata</i> , <i>Clidemia hirta</i> , <i>Commelina diffusa</i>	3 - 4 l/ha	Aplikasi hanya satu kali, atau menurut rekomendasi instansi yang terkait.  Bila belum jelas hubungi petugas pertanian setempat.
	<b>Gulma berdaun sempit</b> <i>Ischaemum timorense</i> , <i>Ottochloa arnottiana</i> , <i>Paspalum conjugatum</i>	3 - 4 l/ha	
Kelapa Sawit (TBM)	<b>Gulma berdaun lebar</b> <i>Ageratum conyzoides</i> , <i>Clibadium surinamensis</i> , <i>Commelina diffusa</i> , <i>Mikania micrantha</i> , <i>Tetracera adscendens</i>	3 l/ha	
	<b>Gulma berdaun sempit</b> <i>Ottochloa nodosa</i> , <i>Cynodon dactylon</i> , <i>Paspalum conjugatum</i>	3 l/ha	
Kopi (TBM)	<b>Gulma berdaun lebar</b> <i>Bidens pilosa</i>	1 - 2 l/ha	
	<b>Gulma berdaun sempit</b> <i>Digitaria adscendens</i> <i>Ottochloa nodosa</i>	3 - 4 l/ha 1 - 2 l/ha	
Lahan Tanpa Tanaman	<b>Alang-alang</b> <i>Imperata cylindrica</i>	4 - 6 l/ha	
Persiapan lahan budidaya Jagung (TOT)	<b>Gulma berdaun lebar</b> <i>Synedrella nodiflora</i> , <i>Ageratum conyzoides</i>	2 - 3 l/ha	
	<b>Gulma berdaun sempit</b> <i>Paspalum conjugatum</i> , <i>Digitaria</i> spp., <i>Axonopus compressus</i> ,	2 - 3 l/ha	
Teh	<b>Gulma berdaun lebar</b> <i>Borreria alata</i> , <i>Commelina diffusa</i> , <i>Diodia sarmentosa</i>	2 - 3 l/ha	
	<b>Gulma berdaun sempit</b> <i>Digitaria adscendens</i> , <i>Setaria plicata</i>	2 - 3 l/ha	

