

BADRA

PARAKUAT

315 SL

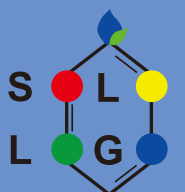
FORMULA BARU !!!

HERBISIDA KONTAK

Bahan Aktif Parakuat Diklorida 315 g/l
(setara dengan ion Parakuat 228 g/l)

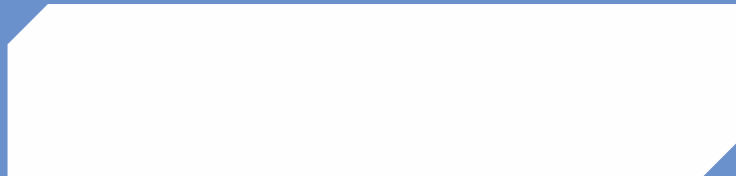
Sasaran Tepat dan
Serba Guna

Herbisida kontak purna tumbuh yang berbentuk larutan dalam air, berwarna hijau tua untuk mengendalikan gulma berdaun lebar dan berdaun sempit pada tanaman Karet, Kelapa Sawit dan Teh, persiapan lahan jagung, padi sawah tanpa olah tanah (TOT) dan padi pasang surut, serta alang-alang pada lahan tanpa tanaman.



PT. SOLO LOGO INDONESIA
Serang - Indonesia

<http://solologoindonesia.com>





KEUNGGULAN

1. Memiliki daya basmi yang ampuh terhadap berbagai jenis gulma berdaun sempit maupun daun lebar dilahan perkebunan serta pada persiapan lahan tanpa olah tanah (TOT).
2. Bereaksi cepat sehingga tetap efektif bila diaplikasikan pada musim hujan.
3. Mudah penggunaannya, unggul kualitasnya, dan lebih kental.

CARA DAN WAKTU PENYEMPROTAN

1. Penyemprotan Penyemprotan dilakukan pada saat GULMA tumbuh subur agar dapat meningkatkan penyerapan dan dapat menghemat pemakaian **Badra 315 SL** sehingga GULMA akan cepat mati.
2. Pilihlah waktu pada pagi hari, udara cerah dan tidak ada angin kencang selama penyemprotan.
3. Gunakan air bersih untuk membuat larutan semprot. Lakukan dalam wadah (ember) dan aduklah hingga campuran merata, kemudian tambahkan sejumlah air sesuai dosis.
4. Pastikan alat semprot berfungsi dengan baik. Terutama nozelnya (sepuyer).
5. Lakukan kalibrasi terlebih dahulu, sebelum melakukan penyemprotan, agar hasil merata dan sesuai dosis yang dianjurkan.

PETUNJUK PENGGUNAN

Tanaman (Gulma Sasaran)	Dosis Formulasi	Volume
KARET (TBM) Gulma Daun Lebar <i>Ageratum Conyzoides, Mikania micranta</i>	1,5 - 3	200 - 800
Gulma Daun Sempit <i>Ortochlos nodosa</i>	1,5 - 3	200 - 800
Teki <i>Cyperus rotundus</i>	1,5 - 3	200 - 800
KELAPA SAWIT (TBM) Gulma Daun Sempit <i>Ortochloa nodosa, Digitaria ciliaris</i>	1,5 - 3 2,25 - 4,5	200 - 800 200 - 800
PERSIAPAN TANAMAN PADI GOGO (TOT) Gulma Daun Sempit <i>Digitaria ciliaris</i>	3 - 4,5	200 - 800
KAKAO (TBM) Gulma Daun Sempit <i>Axonopus compressus, Ortochloa nodosa</i>	1,5 - 3 2,25 - 3	200 - 800 200 - 800
JAGUNG Gulma Daun Lebar <i>Ageratum conyzoides, Synedrella nodiflora, Borreria alata</i>	1 - 2	500
Gulma Daun Sempit <i>Paspalum conjugatum</i>	1 - 2	500
LAHAN TANPA TANAMAN Gulma Daun Lebar <i>Ageratum conyzoides, Borreria alata, Calopogonium mucuncides</i>	1 - 2	500
Gulma Daun Sempit <i>Paspalum conjugatum, Digitaria ciliaris</i>	1 - 2	500
HUTAN TANAM INDUSTRI (<i>Acacia crassicarpe</i>) Pakis <i>Nephrolepis palluris</i>	1 - 2	500
BUDI DAYA TEBU Gulma Daun Lebar <i>Alternanthera sessilis, Synedrella nodiflora</i>	1,5 - 3	500
Gulma Daun Sempit <i>Paspalum conjugatum</i>	1,5 - 3	500
Teki <i>Cyperus kyllingia</i>	1,5 - 3	500