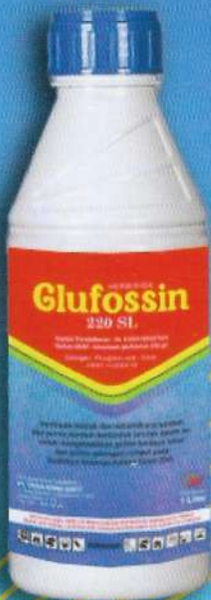


# Glufossin

## HERBISIDA 220 SL

Bahan Aktif: Amonium glufosinat 220 g/l  
No. Pendaftaran: RI.01030120227523

Herbisida kontak dan sistemik pra tumbuh dan purna tumbuh berbentuk larutan dalam air untuk mengendalikan gulma berdaun lebar dan gulma golongan rumput pada pertanaman Kelapa Sawit (TM)



**SEBELUM**



**SESUDAH**

**HERBISIDA AMPUH  
MEMBASMI GULMA**

Tersedia dalam kemasan:  
1 Liter



PERHATIAN



# Glufossin

## HERBISIDA 220 SL



Herbisida kontak dan sistemik pra tumbuh dan purna tumbuh berbentuk larutan dalam air untuk mengendalikan gulma berdaun lebar dan gulma golongan rumput pada pertanaman Kelapa Sawit (TM)

### Petunjuk Penggunaan

Tanaman	Gulma Sasaran	Dosis Anjuran	Waktu dan Cara Penyemprotan
Pada Pertanaman Kelapa Sawit (TM)	<p>Gulma golongan rumput</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cynodon dactylon</li><li>• Digitaria ciliaris</li><li>• Axonopus compressus</li><li>• Eleusine indica</li><li>• Ischaemum timorense</li></ul> <p>Gulma berdaun lebar</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Chromolaena odorata</li><li>• Ageratum conyzoides</li><li>• Cleome aspera</li><li>• Alternanthera brasiliana</li><li>• Borreria alata</li></ul>	Penyemprotan volume tinggi: 1.5 - 3 l/ha	<p><b>Waktu Aplikasi:</b> Aplikasi dapat dilakukan apabila penutupan gulma mencapai 75% dan kondisi lingkungan sangat mendukung</p> <p><b>Cara Penyemprotan:</b> Penyemprotan pada pagi hari dan tidak turun hujan <math>\pm</math> 6 jam setelah penyemprotan</p> <p>*TIDAK UNTUK TANAMAN PADI</p>

Pemegang No. Pendaftaran:

PT. Trida Kimia Sakti

Jl. Tiang Bendera IV Selatan No. 17-19 Jakarta Barat, 11230

Telp. 021-6900-138 | Email kskb@cbn.net.id