

# PRIMAXONE PLUS 280SL\*

## HERBISIDA

Bahan aktif : parakuat diklorida 280 g/l  
(setara dengan ion parakuat : 203 g/l)  
Golongan : HRAC D  
Nomor Pendaftaran : RI. 01030120113991

### MEMBERANTAS GULMA DENGAN CEPAT



BEFORE

AFTER

**DESAIN  
KEMASAN  
BARU**



#### PETUNJUK PENGGUNAAN

| Tanaman                     | Gulma Sasaran  | Dosis Formulasi | Cara dan Waktu Aplikasi  |
|-----------------------------|--|-----------------|--|
| Budidaya Jagung             | Gulma berdaun lebar :<br><i>Ageratum conyzoides</i><br><i>Synedrella nodiflora</i> | 0.75 - 1.5 l/ha | Penyemprotan volume tinggi dengan volume 400 - 600 l/ha.                                       |
| Budidaya Kelapa Sawit (TBM) | Gulma golongan rumput:<br><i>Paspalum conjugatum</i>                               | 0.75 - 1.5 l/ha | Aplikasi dimulai saat gulma tumbuh subur dan tidak turun hujan 4 - 6 jam setelah penyemprotan. |
| Budidaya Kelapa Sawit (TBM) | Gulma berdaun lebar:<br><i>Ageratum conyzoides</i><br><i>Mikania micrantha</i>     | 1 - 2 l/ha      | *Tidak untuk tanaman padi*   |
| Budidaya Kelapa Sawit (TM)  | Gulma golongan rumput:<br><i>Axonopus compressus</i><br><i>Ischaemum timorense</i> | 1 - 2 l/ha      |  |
| Budidaya Kelapa Sawit (TM)  | Gulma berdaun lebar:<br><i>Ageratum conyzoides</i><br><i>Synedrella nodiflora</i>  | 1 - 2 l/ha      |  |
|                             | Gulma golongan rumput:<br><i>Ischaemum timorense</i>                               | 1 - 2 l/ha      |  |

Herbisida kontak purna tumbuh berbentuk larutan dalam air untuk mengendalikan gulma berdaun lebar dan gulma golongan rumput pada budidaya tanaman jagung, kelapa sawit (TBM) dan kelapa sawit (TM).

