

JON-UP

Herbisida **480 SL**



Diproduksi oleh :

Saprotan
utama

FERTILIZERS • PESTICIDES • SEEDS

Pemegang Pendaftaran :
CV 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

JON UP 480 SL herbisida purna tumbuh sistemik berbentuk larutan berwarna kuning coklat untuk mengendalikan gulma (Gulma berdaun lebar dan gulma berdaun sempit) di pertanaman kelapa sawit (TBM) dan karet (TBM). Dilengkapi dengan Teknologi **BIOSORB** yang memungkinkan bahan aktif yang telah disemprotkan ke gulma mampu bertahan walaupun terguyur hujan. Bahan aktif sanggup bertahan 1 hingga 2 jam setelah aplikasi, sehingga tidak perlu melakukan penyemprotan ulang.

BAHAN AKTIF : Isopropilamina glifosat 480 g/l

PETUNJUK PENGGUNAAN

Tanaman	Gulma Sasaran	Dosis Anjuran	Cara dan Waktu Aplikasi
Karet (TBM)	Gulma berdaun lebar <i>Calopogonium mucunoides</i> , <i>Synedrella nodiflora</i>	1 - 2 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 3-4 jam setelah penyemprotan.
	Gulma berdaun sempit <i>Ischaemum timorense</i> , <i>Ottochloa nodosa</i> , <i>Setaria plicata</i>		
Kelapa sawit (TBM)	Gulma berdaun lebar <i>Ageratum conyzoides</i> , <i>Clidemia hirta</i> , <i>Synedrella nodiflora</i> ,	2 - 2,5 l/ha	
	Gulma berdaun sempit <i>Ischaemum timorense</i>		

Keterangan :

Gunakan dosis sesuai anjuran.

Gunakan air lapangan yang tidak mengandung partikel tanah.

GULMA SASARAN



Calopogonium mucunoides

Ottochloa nodosa

Synedrella nodiflora

Ageratum conyzoides

Setaria plicata

Clidemia hirta

Ischaemum timorense

