

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	希釈倍数	使用薬液量	使用方法	本剤及びグリホサーを含む農薬の総使用回数
樹木等	公園、堤とう、駐車場、道路、運動場、宅地、のり面等	クズ	生育期	原液	1～2ml/株	株頭注入処理	—
		雑かん木	雑かん木生育期	原液又は2倍液	1ml/カ所、幹周7～8cm間隔、地上30cm直径 力所数、10cm以下 2～3、10～15cm 4～6、16～20cm 7～9、20cm～以上 10以上	立木注入処理	
		クズ、フジ等のつる類	生育期	原液又は2倍液	つる径 使用量(ml/株)		
2.0cm以下 0.5ml	2.1～3.0cm 1.0ml						
林木	林地	雑かん木	雑かん木生育期	原液又は2倍液	1ml/カ所、幹周7～8cm間隔、地上30cm直径、力所数、10cm以下 2～3、10～15cm 4～6、16～20cm 7～9、20cm～以上 10以上	立木注入処理	
	林地、放置竹林、畑地						
	林地	アカギ	アカギ生育期	原液又は2倍液	1ml/カ所、幹周7～8cm間隔、地上30cm直径、力所数、10cm以下 2～3、10～20cm 4～8、20cm以上 10以上	立木注入処理	
		林地、放置竹林、畑地	竹類				
畑作物	畑地	アカギ	アカギ生育期	原液又は2倍液	1ml/カ所、幹周7～8cm間隔、地上30cm直径、力所数、10cm以下 2～3、10～20cm 4～8、20cm以上 10以上	立木注入処理	
	畑地	アカギ	アカギ生育期				
樹木等	公園、堤とう、駐車場、道路、運動場、宅地、のり面、鉄道等	雑かん木	伐採直後	原液又は2倍液	切り口全体に十分量を塗布	植栽地を除く樹木等の周辺地に切株塗布処理	
樹木類	林地畑地			原液	切り口直径 塗布量		切株塗布処理
牧草	牧野草地				樹径	塗布量	
					5cm以下	2ml	
5～10cm	3～6ml						
日本芝(のしば)	—	一年生及び多年生雑草	雑草生育期	5～10倍	3～9L/10a	雑草茎葉塗布	3回以内