

農耕地登録品

農林水産省登録
第20997号

こん 根 も ば 葉 も 枯 れる 旭
根も葉も枯

グリホサート剤41%

グリホサートイソプロピルアミン塩41%

コンパカレール® 液剤

安心です。

経済的です。

大量散布にも最適!
雑草も枯らす!
適用作物拡大中!

41



グリホサート41%が効く!
葉から入って根を枯らす!

水田畦畔
水田耕起前
水田刈跡
大麦・小麦

さとうきび
果樹類
かんきつ・茶

キャベツ・ねぎ
白菜・大根
はつかだいこん

牧野・草地
造林地

道路・公園
駐車場等

適用場所、適用雑草及び使用量

平成21年4月8日公示分

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	10アール当たり使用量		本剤の 使用回数	使用 方法	グリホサートを含む 農薬の総使用回数
				薬量 (ml)	希釈水量 (ℓ)			
キャベツ はくさい だいこん はつかだいこん	—	畑地一年生 雑草	耕起7日前まで (雑草生育期: 草丈30cm以下)	250~ 500	100	1回	雑草 散	1回
ねぎ			耕起7日前まで(雑草生育期)					3回以内
大豆			は播10日以前(雑草生育期)					2回以内
さとうきび	圃場内の周辺部	多年生雑草	収穫30日前まで (雑草生育期)	500~ 1000	少量散布 25~50	1回	雑草 散	2回以内
水田作物 (水田畦畔)	水田畦畔	一年生雑草 多年生雑草	耕起14日前まで (雑草生育期: 草丈30cm以下)	250~ 500	50~ 100	1回		2回 以内
水田作物 (水稲を除く)	—	一年生雑草	耕起20~10日前まで(雑草生育期)	250~ 500			雑草生育期	1回
水田作物 (水田刈跡)	水田刈跡	多年生雑草		500~ 1000	耕起20~10日前まで (雑草生育期)	1回		
移植水稲	—	一年生雑草		250~ 500			50~ 100	1回
直播水稲			耕起7日前まで (雑草生育期: 草丈30cm以下)	500~ 750				
大麦			耕起7日前まで (雑草生育期:)	250~ 500				
小麦	—	多年生雑草 一年生雑草	耕起7日前まで (雑草生育期: 草丈30cm以下)	500~ 750	通常散布 50~100	3回 以内	雑草 散	3回以内
果樹類 (かんきつを除く)			耕起7日前まで (雑草生育期: 草丈30cm以下)	250~ 500				
かんきつ			通常散布50~100 少量散布25~50	500~ 1000				
茶			摘採7日前まで (雑草生育期)	250~ 500				
牧草	牧草地 (更新・造成)	多年生雑草	更新・造成の 10日以前 (雑草育成期)	500~ 1000	50	2回 以内	雑草 散	2回 以内
		一年生及び 多年生雑草	は種10日前~当日 (耕起整地後)	250~ 500				
		雑草発生揃期						
樹木等	公園、庭園、堤等、 駐車場、道路、運動 場、宅地、のり面等	一年生雑草	雑草生育期	500	100	3回 以内	植栽地を除く 樹木等の雑草 散	3回 以内
		多年生雑草	(草丈30cm以下)	1000				
		スギナ	雑草生育期	2000				
林木	造林地 (地ごしらえ)	ススキ、ササ類等の 多年生雑草、落葉 雑草	生育盛期以降 (夏~秋期)	1000	30	1回	雑草 散	1回

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	希釈 回数	積 液は倍	使用液量	本剤の 使用回数	使用 方法	グリホサートを含む 農薬の総使用回数
林木	林地	クズ等の類	生初期	原又2液	液は倍	つる径 (cm) 使用量 (ml/株) 2cm以下 0.5ml/株 2.1~3.0cm 1.0ml/株 3.1~4.0cm 1.5ml/株 4.1~5.0cm 2.0ml/株 5.1cm以上 適宜増量	1回	つ注 る入 理	1回

希 釈 表	
一年生雑草	100倍希釈 水10Lにコンパカレールを約100cc
多年生雑草	50倍希釈 水10Lにコンパカレールを約200cc
ススキ・ササ	30倍希釈 水10Lにコンパカレールを約300cc
スギナ	25倍希釈 水10Lにコンパカレールを約400cc

販売元



富士園芸資材株式会社

輸入元



アイアグリ株式会社