アージラン液剤

成分:アシュラム……37.0%

毒性:普通物

/ - 	適用 場所	適用雑草名	使用時期	10 a 当り使用量		本剤の	使用	適用	アシュラムを含む
作物名				使用量又は希釈倍数	使用液量	使用回数	方法	地帯	農薬の総使用回数
ほうれんそう		一年生雑草	は種後~ 子葉展開期	秋播き 600~800ml 春~初夏播き 800~1000ml 但し芽出し播 きは800ml	100 ~ 200 ℓ	1回	全面土壌散布		1 🔟
さとうきび 飼料用さとうきび		一年生雑草, 多年生雑草	雑草生育期 但し, 収穫30日前まで	800 ∼ 1000 mℓ	150 ∼ 200 ℓ	3回以内	雑草茎葉 散布		3回以内
桑	_	一年生雑草, キ ク科, タデ科の 多年生雑草	桑発芽前 又は 桑刈取直後	750 mℓ	100 ∼ 150 ℓ	· 4回以内	全面土壌 散布		4回以内
米		キク科, ヒルガ オ科, タデ科の 多年生雑草	雑草生育期	30~ 50倍	1 m ² 当り 約100ml		雑草茎葉 散布	4回以门	
すぎ (下刈り)		ススキ	6月		300 ml/株径 30 cmの株	3回以内	(局所処理)	所処理)	3回以内
		アレチノギク, カ ラムシ, シシウド 等の大型雑草	雑草発生期	20倍	60 ℓ		以内		
		クズ	6~7月	10倍	50 ℓ				
し そ え ご ま (種子)		一年生雑草	生育期 (本葉2 ~3葉期) 但し, 収穫45日前まで 展開葉4葉期以降 但し, 収穫45日前まで (雑草発生初期)	500 mℓ	100 ℓ	1回	雑草茎葉 散布	_	1 🗆
おかひじき			は種直後	600 mℓ	100 ~ 150 ℓ		全面土壌 散布		
樹木等	公庭園園 堤とう	一年生雑草	- 雑草生育期 -	$1000 \sim 2000 \text{me}$ $2000 \sim$	100 ∼ 200 ℓ	3回以内	植栽地を 除く樹木 等の周辺 地に雑草 茎葉散布		3回以内
	駐車場 道 路 運動場	多年生広葉雑草 多年生 イネ科雑草		3000ml $3000 \sim$ 5000ml					
	宅 地のり面等	クズ		5000 mℓ					
水田作物 (水田畦畔)	水田畦畔	一年生雑草, キク科,タデ 科の多年生雑 草		1500∼ 3000 mℓ			雑草茎葉 散布		

作物名	適用 場所	適用雑草名	使用時期	10 a 当り使用量		本剤の	使用	適用	アシュラムを含む	
TF捌石				使用量又は希釈倍数	使用液量	使用回数	方法	地帯	農薬の総使用回数	
牧草			秋期経年草地 のギシギシ類 の栄養生長期 但し、最終採 草後	300 ∼ 400 mℓ						
	草	牧野草地	ギシギシ類 及びキク科 の雑草	春期経年草地 のギシギを長期 但し、採草 14日前諸草・ 秋町ギシを養し、 がギシギ養を して、 が、 が、 が、 も り、 は り、 は り、 は り、 は り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、	200∼ 300 mℓ	80~ 100ℓ 1株当り 25mℓ又は 1 m²当り 100mℓ	1 🗆	雑草茎葉散布	北海道	1 🗆
				秋~春期 (9~5月) ギシギシ類の 展葉時期 但し,採草 14日前まで	400 ∼ 600 mℓ				北海道 を除く 全域	
				早春〜秋期 (1〜11月) ギシギシ類の 展葉時期	50~80倍 液とし雑 草が充分 ぬれる量			雑草茎葉 散布 (局所散布)	_	
		牧野, 草地 (更新・造成)	ワラビ	ワラビ展葉期	1000 ∼ 1500 mℓ	80∼ 100ℓ		雑草茎葉 散布		

〔取扱メーカー〕 石原