塩素酸塩水溶剤

デゾレートA (水溶剤)

成分: 塩素酸ナトリウム……………………60.0%

取扱メーカー:

北興

原体メーカー: カーリット

性状:類白色水溶性粗粉 106 µ m 以下

毒性:劇物

消防法:第1類·塩素酸塩類(第2種)· 危険等級Ⅱ

【品目特性】 …………

- ●非選択性の接触型除草剤で速効性を持ち,ササ, ススキ,ヨモギなど防除の難しい宿根性雑草やイ ネ科雑草に極めて効果的である。
- ●速効性があり、短期間で雑草防除ができる。
- ●畦畔,水稲刈跡,果樹園,桑園,駐車場,運動場,空地などの雑草防除に適している。
- ●散布数日後より効果を発揮し、2~3週間で雑草を枯らす。
- 有効成分の特性は、参考資料の「有効成分特性 一覧表」を参照。

【使用上のポイント】…………

- ●本剤の所定量を所要量の水に加え、金属かプラスチックの棒で良く攪拌して溶解し、雑草の茎葉に均一に散布する。
- ●使用の際は、展着剤を加用すると効果的である (効果)。
- ●使用器具,雑草の成長度等の条件により,使用 薬量及び希釈水量は所定の範囲内で増減し使用す る(効果)。
- ●チガヤには1回の散布では効果が劣るので,再 生した場合散布する。
- ●雑草の種子には効果がないのでなるべく結実前 に散布し、再生したら再散布する。
- ●散布前後に石灰又は木炭を施用すると本剤の効果が低下することがあるので注意する(効果)。
- ●散布直後の降雨は効果を減ずるので、天候を見 きわめてから散布する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

●稲刈り跡に使用する場合,下記に注意する。○生育期間中のマツバイ及びミズガヤツリに有効なので,マツバイ及びミズガヤツリの枯葉出

現前に処理する。なお、ミズガヤツリを水稲とともに刈り取るところでは、ミズガヤツリの再 生後なるべく早く散布する。

- ○ミズガヤツリ防除に使用する場合,ミズガヤツリの塊茎形成後では効果が劣るので稲刈取り後が塊茎形成前になる地帯でだけ使用する。 従って処理後地下茎から発生する地帯では使用 をさける。
- ○排水良好な一毛作田で使用し, 散布前に落水 し, マツバイ及びミズガヤツリを露出させてか ら茎葉に均一に散布する。
- ○連年使用はさける。
- ●造林予定地, 果樹園, 桑園, 開こん地などに使用する場合, 下記に注意する。
 - ○散布前には雑草木の葉を刈り込まない。
 - ○果樹園及び下草刈りの場合は,葉や小枝や根 元に薬液がかからないように風向きなどに十分 注意する。
 - ○桑には養蚕の終わった晩秋に散布する。
 - ○下刈りに使用する場合, 植付当年の使用はしない。
- ●水田畦畔で使用する場合,のり面の散布はさける。流入,飛散等に注意する。
- ●植栽地を除く樹木等の周辺地で使用する場合, 薬剤が樹木等の植栽地に流入,飛散するおそれの ある場所等では使用しない。樹木等有用植物の根 が分布していると思われるところでは使用をさけ る。

●本剤は危険物(第1類塩素酸塩類)に指定されている。油類、燐、硫黄、アンモニア塩類、アンモニア肥料、強酸性物質、木、繊維類のような可燃物との同一保管はさけ、火気には十分に注意し、鍵のかかる冷暗所に貯蔵する。

- ●散布薬液の飛散によって自動車やカラートタン の塗装等へ影響を与えないよう散布地域の選定に 注意し、散布区域内の諸物件に十分留意する。
- ●薬剤が浸み込んで乾いた衣服や地下足袋などは 着火して火傷を起こし易いので、火気には注意す る。着火の際は水をかけて消す。作業終了後薬剤 の付着した衣服、地下足袋等を良く水で洗っておく。
- ●家畜が好んで食べるので、保管に注意し、散布 直後の散布地域への家畜の放し飼いは行わない。
- ●成分配合の改良によって従来の製品に比べて難 燃性になっており、火災の危険は少ないが、使用 器具は木製など可燃性のものはさけ、使用後は水 洗いをして良く乾かす。
- ●周辺の桑葉にはかからないようにする(蚕毒)。
- ●共通注意事項 6. 街路・公園・堤とう等で使用する場合の注意事項を参照。







【適用と使用法】………

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	塩素酸塩を 含む農薬の
				薬量	希釈水量	使用回数	方法	総使用回数
すぎ	地ごしらえ	一年生雑草	雑草 生育期	7.5~	200 ~ 300 \ell 100 ~		維草茎葉散布	
ひのき		多年生広葉雑草		12.5 kg				
ま からどまっ えぞまつ		多年生イネ科雑草		12.5∼ 15 kg				
す ぎひのき	下刈り	一年生雑草		7.5∼				
		多年生広葉雑草		12.5 kg				
		多年生イネ科雑草		12.5∼				
				15 kg				
開墾後に 栽培する 農作物等	開墾地	一年生雑草		7.5~				
		多年生広葉雑草		12.5 kg				
		多年生イネ科雑草		12.5∼				
				15 kg				
果樹類	果樹園	一年生雑草		7.5~				
		多年生広葉雑草		12.5 kg				
		多年生イネ科雑草		12.5∼				
				15 kg				
桑	桑園	一年生雑草	雑草 生育期 (晩秋期)	7.5∼				
		多年生広葉雑草		12.5 kg				
		多年生イネ科雑草		12.5∼				
				15 kg				
水田作物	水田			7.5~				
(水田畦畔)	畦畔			15 kg	200 ℓ		L fo file to L a	
樹木等	公園,堤とう, 駐車場,道路, 運動場,宅地, のり面等	一年生雑草 多年生雑草	雑草 生育期	10∼ 25 kg	200 ∼ 300 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
移植水稲直播水稲	刈取跡	マツバイ	刈取後	10∼	80∼ 100ℓ		雑草茎 葉散布	_
			10日以内	13 kg				
		ミズガヤツリ	刈取後〜 ミズガヤ ツリの塊 茎形成前 まで	デヤ D塊 13kg 戈前		_		