IPC乳剤

クロロ IPC

取扱メーカー:

石原、日産、日農、ホクサン

原体メーカー:

保土谷

成分: IPC[カーバメート系] -------45.8% その他 PRTR 該当成分:

性状: 黄褐色透明可乳化油状液体

ナフタレン [PRTR・1種] ·············3.6%〈2.0~6.0%〉 1.2.4-トリメチルベンゼン [PRTR・1種] ···1.7%〈0.4~4.0%〉

毒性:普通物 消防法:第4類・第2石油類(非水 溶性)・危険等級Ⅲ

【品目特性】

- ●非ホルモン型移行性の除草剤で、雑草の根部及び幼芽部から吸収され、細胞分裂や呼吸を阻害して雑草を枯死させる。
- ●冬の畑地に発生するスズメノテッポウ,スズメ ノカタビラ等の冬生イネ科雑草,ハコベ,ノミノ フスマ,タネツケバナ,ミチヤナギ,タデ類には 優れた効果がある。
- ●雑草の発芽前から発生始期までの土壌処理で高い効果を示す。
- 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】……………

- ●秋から春にかけての, 気温が20℃以下の時期 に使用する。
- ●成長した雑草に対しては、ほとんど効果が認められないので、は種又は植付直後か中耕施肥直後などの雑草発芽前後、又は稚幼期に土壌に均一に散布する。
- ●土壌が乾燥していると効果が劣るので、適湿な 時を選んで散布する。
- ●は種後使用の場合は、必ず厚さ2~3cm覆土後に散布する。

【薬効・薬害等の注意】………

- ●砂質土壌では、使用をさける。
- ●堆肥のみで覆土した場合は、使用をさける。
- ●散布後は中耕、培土、土入れなどにより土壌表層を動かすと薬剤処理層がこわれ、薬効を落とすので十分注意する。
- ●麦に使用する場合、催芽まきの場合は使用しない。晩播で越冬までに5葉に達する見込みのない場合は散布しない。
- ●にんじんに使用する場合(10 a 当り300 mℓ), アカザ・キク科の優占する圃場では効果が劣るので、有効な薬剤と組み合わせで防除する。
- ●レタスでは、特に処理時の温度に影響されるので、適用地帯は東日本並びに山間高冷地とする。
- ●ごぼうでは、べたがけ及びマルチ栽培では薬害が生じる場合があるので使用しない。
- ●適用作物(全般及びごぼう)の薬害などの注意 は「薬害注意事項解説」を参照。
- ●適用外作物(広葉作物)への薬害などの注意は 「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】 …………

- ●自動車などにかからないように注意する (塗装 汚染)。
- ●保管時には、火気をさけ、種子、苗、肥料又は 他の農薬などと隔離する。

作物名	適用雑草名	使用時期	10 a 当り使用量		使用	本剤及びIPCを含
			薬量	希釈水量	方法	む農薬の総使用回数
麦類		は種直後又は	100∼			1回
久 炽		2~3葉期	150 mℓ			
たまねぎ		定植活着後	200∼ 300 mℓ		全面 土壌 散布	2回以内
		又は中耕後				
		但し				
		収穫30日前まで			12.4.1.	
てんさい		は種直後	100 000 4	-		-
ほうれんそう			$100 \sim 200 \text{ml}$	-	DL HH	
. 4		定植活着後	150∼		株間	
いちご		但し	200 mℓ	70 ~ 100 ℓ	土壌	
		定植7日後まで は種直後	$500 \sim 900 \text{ml}$		散布	
いんげんまめに ん じ んご ぼ う		は種色仮は種後5~15日	500~900me 500~		△莊	
		(発芽前)	500∼ 600 <i>m</i> ℓ		全面土壌	
		(光才明)	$300 \sim 600 \text{ml}$		散布	
		は種直後	$200 \sim 500 \text{me}$			
			200 ~ 300 me 150 ~ 300 me			
キャベツ		定植後 但し			土壌	
	一年生雑草	収穫60日前まで			散布	
だいず		は種後発芽前			全面	
あ ず き		1	$200 \sim 300\text{ml}$		土壌	
		は種直後			散布	
		定植活着後		1	株間	1回
レ タ ス		但し	$300 \sim 500 \text{ml}$		土壌	
非結球レタス		収穫60日前まで			散布	
アスパラガス		は種直後	200 ~ 300 mℓ	1		1
(苗床)		は俚旦夜	200~300me			
アスパラガス		培土後雑草発生前				
(定植畑)		但し	$250 \sim 300 \text{ml}$	一 一 一 一 株 士	全面土壌	1
		収穫30日前まで				
そらまめ※		中耕培土後	200 mℓ			
		但し			散布	
		収穫90日前まで	200 ml			
未成熟そらまめ※		中耕培土後				
		但し				
		収穫60日前まで			14- HH	
チューリップ		枯什丝	300 mℓ		株間 土壌	
		植付後			上 散布	
日 本 芝		雑草発生前~			日大小月	
		雅卓光生前~ 発生始期	$400 \sim 600 \text{ml}$	200∼	全面	2回以内
/こうらいしば\			400° ~ 0001111	300 ℓ	散布	4四以内

^{※:}同一薬剤名(会社名を除き)であっても登録内容が異なる箇所。使用時には必ずラベルで登録内容を確認すること。