ジメテナミド P・ペンディメタリン乳剤

モーティブ乳剤

取扱メーカー: BASF

原体メーカー:

成分: ジメテナミド P 〔酸アミド系〕 ·······19.7% ペンディメタリン 〔ジニトロアニリン系 PRTR・1 種〕 ···23.1%

BASF, BASF 性状:暗褐色可乳化油状液体

その他 PRTR 該当成分:

毒性:普通物

ドデシルベンゼンスルホン酸カルシウム [PRTR・1種] …4.2%

消防法:第4類·第3石油類(非水溶性)·危険等級Ⅲ

●ジメテナミドPとペンディメタリンを効率よく 混用した土壌処理除草剤で、広い範囲の雑草に高い効果を示す。

- ●雑草の発生前~発生初期の土壌処理で、1~2カ月間雑草の発生を抑え、安定した効果が期待できる。
- 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】…………

- ●雑草の生育が進むと効果が劣るので、時期を逸 しないように散布する。
- ●砕土・整地は丁寧に行い, は種後に使用する場合は, 種子が露出しないように覆土はできるだけ 丁寧に行う。
- ●激しい降雨が予想される時には使用をさける。

【薬効・薬害等の注意】 …………

●とうもろこしのマルチ栽培では薬害を生じるお それがあるので使用しない。

【安全対策上の注意】







【適用と使用法】…

作物名	適用雑草名	適用土壌	使用時期		り使用量	使用方法	適用	本剤の
				薬量	希釈水量		地帯	使用回数
とうもろこし 飼料用とうもろこし	一年生雑草	全土壌 (砂土を 除く)	は種後~ とうもろこし2葉期 (イネ科雑草 2葉期まで)	$200 \sim$ $400 \text{m} \ell$	100 ~ 150 ℓ	全面土壌散布	全域	1回※
たまねぎ			定植前 (雑草発生前) 定植後 (雑草発生前) 但し, 定植45日後まで		100 ℓ			
ばれいしょ			植付後萌芽前 (雑草発生前)		70∼ 150ℓ			

※ジメテナミド及びジメテナミドPを含む農薬の総使用回数:1回 ※ペンディメタリンを含む農薬の総使用回数:1回