# メタミトロン水和剤 取扱メーカー:<br/>日産\*, ホクサン パープラック WDG 原体メーカー:<br/>アダマ 成分:メタミトロン [トリアジン系 PRTR・1種] ……70.0% 性状:淡褐色水和性細粒 その他 PRTR 該当成分:<br/>ドデシル硫酸ナトリウム [PRTR・1種] ……1.0% 毒性:普通物<br/>消防法: —

### 

- ●タデ,タニソバ,イヌホオズキなど難防除の広 葉雑草にも優れた効果を示す。
- ●土壌処理効果だけでなく, 高い茎葉処理効果を 併せ持つ。
- ●登録作物に高い安全性を示し,直播栽培にも使用できる。

### 【使用上のポイント】……………

- ●使用の際は非イオン系の展着剤を加用する。
- ●生育の進んだ雑草には効果が劣る場合があるので、時期を失しないように散布する。

- ●散布液調製後は放置せず,できるだけ早く散布する。
- ●激しい降雨の予想される場合には使用をさける。

## 【薬効・薬害等の注意】 …………

●適用外作物 (農作物) 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】 ……………



# 【適用と使用法】……

作物名	適用雑草名	使用時期	適用 土壌	10 a 当り使用量		本剤の	使用方法	メタミトロンを含む
				薬量	希釈水量	使用回数	区用刀压	農薬の総使用回数
てんさい (移植栽培)	一年生広葉雑草	移植活着後 (雑草発生始期~ 発生揃期) 但し, 収穫30日前まで	全土壌 (砂土を 除く)	400 ~ 600g			雑草茎葉 散布又は 全面土壌 散布	5回以内
てんさい (直播栽培)		てんさい子葉展開 期~本葉抽出期 (雑草発生始期~ 発生揃期) てんさい2葉期以 降 (雑草発生始期 ~発生揃期) 但し, 収穫30日前まで		250 ~ 350g		5回以内	雑草茎葉 散布	
せんきゅう		せんきゅう生育期 (雑草発生揃期) 但し, 収穫30日前まで		600g	100 ℓ	2回 以内	雑草茎葉 散布又は 全面散布	2回以内