

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

【品目特性】 ……………

- 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。
- 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】 ……………

- 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		本剤の使用回数	使用方法	メタミトロンを含む農薬の総使用回数
				薬量	希釈水量			
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	50～100ℓ	5回以内	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			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	100ℓ	2回以内	雑草茎葉散布又は全面散布	2回以内