

ジメタメトリン・ブタクロール剤 クラール (1キロ粒剤 / EW)	取扱メーカー： 日産 原体メーカー： 日産、日産
成分： ジメタメトリン〔トリアジン系〕 ……………0.30% (粒剤), 0.50% (EW) ブタクロール〔酸アミド系 PRTR・1種〕 ……………7.5% (粒剤), 20.0% (EW)	性状： 淡灰色細粒 (粒剤) 類白色粘稠乳濁液体 (EW) 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】…………… 〈共通〉

- ノビエ、ホタルイ、コナギなど幅広い雑草に安定した効果のある水稲用初期除草剤。
- 藻類、表層剥離の発生を予防することもできる。
- 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】…………… 〈共通〉

- 共通注意事項の5、水稲除草剤散布 使用上のポイントを参照。
- 本剤は雑草の発生前から発生始期に有効なので、ノビエ1.5葉期までに時期を失しないように散布する。
- 多年生雑草は生育段階によって効果にフレがあるので、必ず適期に散布するように注意する。

雑草名	散布適期	
	粒剤	EW
ホタルイ ミズガヤツリ ヘラオモダカ	発生始期まで	
アオミドロ・藻類による表層はく離	発生始期まで	発生前

【薬効・薬害等の注意】…………… 〈共通〉

- 共通注意事項の5、水稲除草剤散布 薬効・薬害等の注意を参照。
 - 適用作物（水稲）の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- 〈EW〉
- 苗に付着すると軽微な薬害を生じることがあるので、移植後に使用する場合は水稲になるべくかからないようにする。

【安全対策上の注意】…………… 〈共通〉

- 魚類に影響を及ぼすので、使用時は注意。
- 藻類に影響を及ぼすので、使用時並びに使用後も注意。
- 散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにする。

〈粒剤〉

- 無人航空機散布の際は、共通注意事項の2、空中散布及び無人航空機（無人ヘリコプター等）による散布・滴下に関する注意事項を参照。

〈共通〉



【適用と使用方法】

①クラール 1 キロ粒剤

作物名	適用雑草名	使用時期	10 a 当り 使用量	使用方法	本剤の 使用回数
移植水稻	水田一年生雑草 マツバイ ホタルイ ミズガヤツリ ヘラオモダカ アオミドロ・藻類による 表層はく離	移植時	1 kg	田植同時散布 機で施用	1 回 ※
		植代後～移植7日前 又は移植直後～ ノビエ 1.5 葉期 但し、 移植後30日まで		湛水散布又は 無人航空機に よる散布	

※ジメタメトリンを含む農薬の総使用回数：2回以内

※ブタクロールを含む農薬の総使用回数：2回以内

②クラール EW

作物名	適用雑草名	使用時期	10 a 当り 使用量	使用方法	本剤の 使用回数
移植水稻	水田一年生雑草 マツバイ ホタルイ ヘラオモダカ ミズガヤツリ アオミドロ・藻類による 表層はく離	植代後～移植7日前 又は移植後1日～ ノビエ 1.5 葉期 但し、 移植後30日まで	500 ml	原液湛水 散布	1 回 ※

※ジメタメトリンを含む農薬の総使用回数：2回以内

※ブタクロールを含む農薬の総使用回数：2回以内