ブタクロール剤 マーシェット (1 キロ粒剤 / ジャンボ)	取扱メーカー: 日産 原体メーカー : 日産
成分: ブタクロール〔酸アミド系 PRTR・1種〕 10.0%(粒剤), 20.0%(ジャンボ)	性状:灰色細粒(粒剤) 褐色粒状水溶性パック入り 1パック50g(ジャンボ) 毒性: 普通物 消防法: —

【品目特性】…… 〈共通〉

- ●田植前及び田植後早めの散布で安定した効果を 示す。
- ●土壌吸着性に優れ、土壌中での移動性も小さい ので、長期間雑草の発生を抑える。また、移植水 稲に対しては幅広い条件下で安全に使用できる。
- ●最近問題化しているホタルイ, アゼナ等に効果が高い。
- ●田植前及び田植後早い時期に散布しておくことにより、余裕をもって一発処理除草剤、中期剤へつなぐことができるので、適切な体系防除が可能。
- 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。

- ●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。
- ●雑草の発生前から発生始期に有効なので、ノビエの1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出るので必ず適期に散布する。

雑草名	散布適期		
	粒剤	ジャンボ	
ホタルイ ミズガヤツリ	発生始期まで		
ヘラオモダカ	発生前		

- ●低温で長期にわたり雑草が発生する地域、代かきから移植までの期間が長い場合においては、移植後に使用する除草剤との体系で使用する。 〈ジャンボ〉
- 移植前処理は田面水が澄んでから投入する。
- ●10 a 当り10個の割合で小袋を均一に投入する。
- ●散布時は圃場の水深を5cm以上で実施する。

- ●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。
- ●コナギ多発田では効果が劣ることがあるので、 早めに使用する。
- ●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。

〈ジャンボ〉

- ●田植前に生育したミズガヤツリは, 完全に防除 してから使用する。
- ●水面にワラくず等の浮遊物が多い場合は拡散性 が阻害されるので、取り除く。

- ●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。

〈粒剤〉



①マーシェット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
移植水稲	水田一年生雑草 マツバイ	移植時	l kg	田植同時散布機 で施用	
	ホタルイ ミズガヤツリ ヘラオモダカ	植代後〜移植前7日 又は 移植直後〜ノビエ1葉期 但し,移植後30日まで		湛水散布	1回※

※ブタクロールを含む農薬の総使用回数:2回以内

②マーシェットジャンボ

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
移植水稲	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	植代後〜移植前7日 又は 移植後1日〜ノビエ1葉期 但し、移植後30日まで	小包装 (パック) 10個 (500g)	水田に小包装(パ ック)のまま投げ 入れる。	1回※

※ブタクロールを含む農薬の総使用回数:2回以内