イプフェンカルバゾン・ブロモブチド・ベンスルフロンメチル剤

ウィナー

(1キロ粒剤51/Lジャンボ/Lフロアブル)

成分:イプフェンカルバゾン [トリアゾリノン系]

……2.5%(粒剤),5.0%(ジャンボ),5.0%(フロアブル) ブロモブチド〔酸アミド系〕

···9.0%(粒剤), 18.0%(ジャンボ), 18.0%(フロアブル) ベンスルフロンメチル〔スルホニルウレア系〕

……0.51%(粒剤),1.02%(ジャンボ),1.0%(フロアブル)

取扱メーカー:

北興

原体メーカー:

北興,住友化学,クミカ

性状:類白色細粒(粒剤) 類白色細粒,水溶性パック入り1パック50g(ジャンボ) 類白色水和性粘稠懸濁液体(フロアブル)

毒性:普通物 消防法:——

【品目特性】…… 〈共通〉

- ●水稲に対して高い安全性を示す。
- ●新規有効成分イプフェンカルバゾンがノビエの 2.5葉期までの処理で高い効果を示し、ノビエの 発生を長期間抑える。
- ●スルホニルウレア系除草剤が効きにくくなった アゼナ類、コナギ、ホタルイに卓効を示す。
- 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。
- ●ノビエの2.5葉期までに散布する。
- ●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。

〈粒剤・ジャンボ〉

雑草名	散布適期		
稚早石	粒剤	ジャンボ	
ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ	2葉期まで		
オモダカ クログワイ	発生始期まで		
ヒルムシロ	発生期まで		
セリ	再生前~ 再生始期まで	再生始期まで	
アオミドロ・藻類 による表層はく離	発生前		

〈フロアブル〉

雑草名	散布適期		
	移植水稲	直播水稲	
ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ	2葉期まで		
ヘラオモダカ オモダカ クログワイ	発生始期まで	_	
ヒルムシロ	発生期まで		
セリ	再生前~再生始期まで		
アオミドロ・藻類 による表層はく離	発生前		

- ●クログワイ、オモダカは発生期間が長く、遅い 発生のものまでは十分な効果を示さないので、有 効な後処理剤と組み合わせて使用する。
- ●移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。

〈粒剤〉

●田植同時処理で施用する場合,終了後はできるだけ速やかに入水する。

〈ジャンボ〉

- 小包装 (パック) のまま 10 a 当り 10 個の割合 で水田に施用する。
- ●投げ入れ処理の場合は、水深を5~6cm にする。
- ●水口施用の場合は、水口付近の水深を2~3cm程度に湛水した状態で、入水時に本剤を小包装(パック)のまま水口に施用し、流入水とともに水田全面に拡散させる。施用後田面水が通常の湛水状態(湛水深5~6cm)に達した時に必ず水を止め、田面水があふれないように注意する。

〈フロアブル〉

●水口施用の場合は入水時に本剤を水口に施用 し、流入水とともに水田全面に拡散させる。処理 後田面水が通常の湛水状態(湛水深3~5 cm)に 達した時に必ず水を止め田面水があふれないよう に注意する。

- ●共通注意事項の5. 水稲除草剤 薬効・薬害等 の注意を参照。
- ●直播水稲に使用する場合,稲の根が露出している条件では薬害を生じるおそれがあるので使用をさける。
- ●散布後に低温傾向が続くと予想される時には、 雑草に対する効果が劣ることがある。
- ●適用作物(水稲)及び適用外作物(いぐさ,れんこん,せり,くわい)への薬害等の注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】 ……………

〈粒剤・フロアブル〉

- ●無人ヘリコプター散布・滴下の際は、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。
- ●藻類に影響を及ぼすので、使用時並びに使用後 も注意。

〈ジャンボ〉

- ●濡れた手で触らない。
- ●水溶性フィルム包装が破袋した場合は, 誤食したり眼に入らないよう注意。

〈粒剤・フロアブル〉



【適用と使用法】………

①ウィナー 1キロ粒剤 51

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
	水田一年生雑草 マツバイ ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ	移植時	1kg	田植同時散布機で施用	1回※
移植水稲	オモダカ クログワイ ヒルムシロ セリ アオミドロ・藻類による 表層はく離	移植直後〜 ノビエ2.5葉期 但し, 移植後30日まで		湛水散布又は無 人へリコプター による散布	
直播水稲	水田一年生雑草 ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ アオミドロ・藻類による 表層はく離	稲 1 葉期〜 ノビエ 2.5 葉期 但し, 収穫 90 日前まで			

※イプフェンカルバゾンを含む農薬の総使用回数:2回以内

※ブロモブチドを含む農薬の総使用回数 : 2回以内 ※ベンスルフロンメチルを含む農薬の総使用回数 : 2回以内

②ウィナーL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	一年生雑草 マツバイ ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ オモダカ クログワイ ヒルムシロ セリ アオミドロ・藻類による 表層はく離	移植直後〜 ノビエ2.5葉期 但し, 移植後30日まで	小包装 (パック) 10個(500g)	水口施用又は 水田に小包装 (パック)のまま 投げ入れる。	1回※
直播水稲	一年生雑草 ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ アオミドロ・藻類による 表層はく離	稲 1 葉期〜 ノビエ 2.5 葉期 但し, 収穫 90 日前まで		水田に小包装 (パック)のまま 投げ入れる。	

※イプフェンカルバゾンを含む農薬の総使用回数:2回以内 ※ブロモブチドを含む農薬の総使用回数 :2回以内 ※ベンスルフロンメチルを含む農薬の総使用回数:2回以内

③ウィナーLフロアブル

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 ヘラオモダカ ミズガヤツリ ウリカワ オモダカ クログワイ ヒルムシロ セリ	移植時 移植直後〜 ノビエ2.5葉期	500 ml	田植同時散布機で 施用 原液湛水散布, 水口施用 又は	1回※
	アオミドロ・藻類による 表層はく離	但し, 移植後30日まで	300 1116	無人へリコプター による滴下	1回本
直播水稲	水田一年生雑草 ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ アオミドロ・藻類による 表層はく離	稲 1 葉期〜 ノビエ 2.5 葉期 但し, 収穫 90 日前まで		原液湛水散布 又は 無人へリコプター による滴下	

※イプフェンカルバゾンを含む農薬の総使用回数:2回以内 ※ブロモブチドを含む農薬の総使用回数 :2回以内 ※ベンスルフロンメチルを含む農薬の総使用回数:2回以内