ピリミノバックメチル・フェンキノトリオン剤

ベルーガ

(豆つぶ250/ジャンボ)

成分: ピリミノバックメチル…3.6% (豆つぶ), 3.6% (ジャンボ) フェンキノトリオン……12.0% (豆つぶ), 12.0% (ジャンボ) **取扱メーカー**: クミカ,ホクサン

原体メーカー: クミカ. クミカ

性状:淡黄色粒状 粒径3~8mm (豆つぶ) 淡黄色粒状 水溶性パック入り 1パック25g (ジャンボ)

毒性:普通物 消防法:——

【品目特性】……… 〈共通〉

- ●フェンキノトリオン・ピリミノバックメチルの 2成分の水稲用一発処理除草剤である。
- ノビエやミズアオイ, コナギに対し, 高い効果・ 残効を示す。
- ●フェンキノトリオンは、既存のHPPD 剤感受性の飼料米品種等への安全性も確認されている。
- ●移植時~ノビエ3葉期まで使用できる。
- 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】 ………… 〈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。
- ●雑草の発生前から生育初期に有効なので、ノビエの3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 | | | | |
|--------|---------|--------|--|--|--|
| 稚平17 | 豆つぶ 250 | ジャンボ | | | |
| ホタルイ | 3葉期まで | | | | |
| ヘラオモダカ | | | | | |
| ウリカワ | 2葉期まで | | | | |
| ミズガヤツリ | | | | | |
| ヒルムシロ | 発生期まで | | | | |
| セリ | 再生期まで | | | | |
| オモダカ | _ | 発生始期まで | | | |

〈豆つぶ〉

●散布の際は、やや深めの湛水状態(水深5~ 6cm)にして水の出入りを止める。

- ●湛水散布の場合は田面に散布し、また、湛水周緑部散布の場合は、水田周緑部に沿って帯状に散布し、散布後3~4日間は通常の湛水状態(水深3~5cm)を保つ。
- ●水口施用の場合は、あらかじめ1~2cm 程度水深を確保した状態で、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、施用後田面水が通常の湛水状態(水深3~5cm)に達した時に必ず水を止め、田面水があふれ出ないよう注意する。散布後少なくとも3~4日間は通常の湛水状態(水深3~5cm)を保ち、散布後7日間は落水、かけ流しはしない。
- ●水口に対して風速5m/s を超える向かい風が吹いている場合は、本剤の拡散が不十分になるおそれがあるため水口施用をさける。
- ●吸湿性があるので、散布時に降雨の場合には濡れないように注意して散布する。濡れた手で扱わない。開封後は早めに使用する。
- ●無人航空機で散布する際は、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。 〈ジャンボ〉
- ●散布の際は、やや深めの湛水状態 (水深5~6cm) にして水の出入りを止める。
- 小包装 (パック) のまま 10個 /10 a の割合で 水田に均等に投げ入れる。
- ●パックに使用しているフィルムは水溶性なので、濡れた手で作業したり、降雨で破袋することがないように注意する。

【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。

- ●直播水稲の入水後に使用する場合には、除草効果の低下と生育抑制の薬害が発生するおそれがあるので、水持ちの安定した後に散布する。
- ●散布後の数日間に著しい高温が続く場合、初期 生育が抑制されることがあるが、一過性のもので 次第に回復し、その後の生育に対する影響は認め られていない。
- ●適用作物 (水稲) への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- ●適用外作物(いぐさ,れんこん,せり,くわい)の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。⟨豆つぶ⟩
- ●藻類・表層はく離,浮き草などの水面浮遊物が 多い場合は、拡散が不十分になるおそれがあるため周縁散布または水口施用をさけ、本田内で田面 全面に散布する。

【安全対策上の注意】…

〈豆つぶ〉

●眼に対して強い刺激性があるので、散布の際は 保護眼鏡を着用して薬剤が眼に入らないよう注意 する。眼に入った場合には直ちに十分水洗し、眼 科医の手当を受ける。使用後は洗眼する。

- ●カブレやすい体質の人は取扱いに十分注意する。
- ●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。

〈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以下の点 に注意する。
 - ○眼に対して強い刺激性があるので眼に入らないよう注意する。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。
 - ○カブレやすい体質の人は取扱いに十分注意する。

〈豆つぶ〉



①ベルーガ豆つぶ250

| 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 ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ ヒルムシロ セリ オモダカ | 移植直後〜 ノビエ3葉期 但し, 収穫75日前まで | 7 | 湛水散布,湛水 周縁散布, 水口施用又は 無人航空機によ る散布 | 1回※ |
| 直播水稲 | 一年生雑草 マツバイ ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ ヒルムシロ セリ | 稲出芽揃期〜 ノビエ3葉期 但し, 収穫75日前まで | | 湛水散布又は 無人航空機に よる散布 | |

※ピリミノバックメチルを含む農薬の総使用回数:2回以内 ※フェンキノトリオンを含む農薬の総使用回数:2回以内

②ベルーガジャンボ

| 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 ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ ヒルムシロ セリ オモダカ | 移植直後〜 ノビエ3葉期 但し, 移植後30日まで | 小包装 (パック) | 水田に小包装 (パック) のま | 1回※ |
| 直播水稲 | 一年生雑草 マツバイ ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ ヒルムシロ セリ | 稲出芽揃期〜 ノビエ3葉期 但し, 収穫75日前まで | 10個 (250g) | ま投げ入れる。 | |

※ビリミノバックメチルを含む農薬の総使用回数:2回以内 ※フェンキノトリオンを含む農薬の総使用回数 :2回以内