

初・中期一発処理除草剤

自然に学び 自然を守る



# ガンガン<sup>®</sup>

1キロ粒剤 豆つぶ<sup>®</sup>250 ジャンボ<sup>®</sup>

ガンガン  
枯らさず。



ガンガン  
雑草コ  
な



## 新規ヒエ剤「フェノキサスルホン」配合

- ノビエに対し、高い効果と長期残効を示します。
- 一年生広葉雑草の後発生を抑えます。

「ピリミスルファン」がノビエ、  
一年生雑草・多年生雑草を幅広く抑えます。

**2成分**

特別栽培にも使いやすいです。



水稲用 初・中期一発処理除草剤

# ガンガン

**1キロ粒剤**  
**豆つぶ250**  
**ジャンボ**

●有効成分

1キロ粒剤…ピリミスルファン0.50%、フェノキサスルホン2.0%  
豆つぶ250…ピリミスルファン2.0%、フェノキサスルホン8.0%  
ジャンボ…ピリミスルファン2.0%、フェノキサスルホン8.0%

●人畜毒性

普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

**特長**

- ◆2成分の初・中期一発処理除草剤です。
- ◆新規有効成分「フェノキサスルホン」により、ノビエおよび一年生広葉雑草(コナギ・アゼナ類)に長期残効を示します。
- ◆ピリミスルファンにより、高葉齢のノビエや多年生雑草に高い効果を示します。
- ◆1キロ粒剤は移植時処理(田植同時)が可能です。

**■適用雑草及び使用方法**

2017年9月現在の登録内容

**1キロ粒剤**

農林水産省登録 第23537号

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	本剤の使用回数	使用方法
移植水稲	水田一年生雑草 及び 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、クログワイ コウキヤガラ、シズイ エゾノサヤヌカグサ アオミドロ・藻類による表層はく離	移植直後～ノビエ3葉期 但し、移植後30日まで	1kg/10a	1回※	湛水散布又は 無人ヘリコプターによる 散布
		移植時			田植同時散布機で施用
直播水稲	水田一年生雑草 及び 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1葉期～ノビエ3葉期 但し、収穫60日前まで			湛水散布又は 無人ヘリコプターによる 散布

**豆つぶ250**

農林水産省登録 第23535号

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	本剤の使用回数	使用方法
移植水稲	水田一年生雑草 及び 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、クログワイ コウキヤガラ、シズイ アオミドロ・藻類による表層はく離	移植後3日～ノビエ2.5葉期 但し、移植後30日まで	250g/10a	1回※	湛水散布、 湛水周縁散布、水口施用 又は 無人ヘリコプターによる 散布
		稲1葉期～ノビエ2.5葉期 但し、収穫60日前まで			湛水散布又は 無人ヘリコプターによる 散布
直播水稲	水田一年生雑草 及び 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1葉期～ノビエ2.5葉期 但し、収穫60日前まで			湛水散布又は 無人ヘリコプターによる 散布

**ジャンボ**

農林水産省登録 第23536号

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	本剤の使用回数	使用方法
移植水稲	水田一年生雑草 及び 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、クログワイ コウキヤガラ、シズイ アオミドロ・藻類による表層はく離	移植後3日～ノビエ2.5葉期 但し、移植後30日まで	小包装(パック) 10個 (250g)/10a	1回※	水田に 小包装(パック)のまま 投げ入れる
		稲1葉期～ノビエ2.5葉期 但し、収穫60日前まで			
直播水稲	水田一年生雑草 及び 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1葉期～ノビエ2.5葉期 但し、収穫60日前まで			

※各有効成分を含む農薬の総使用回数：ピリミスルファン…2回以内 フェノキサスルホン…2回以内

**■上手な使い方／標準的な使用時期(移植水稲)**



●使用前にはラベルをよく読んで下さい。 ●ラベルの記載以外には使用しないで下さい。 ●本剤は小児の手の届く所には置かないで下さい。 ●防除日誌を記載しましょう。

1450 (17-9)



本社：東京都台東区池之端1-4-26 〒110-8782 TEL03-3822-5036  
ホームページ <http://www.kumiai-chem.co.jp>