

ゲパード® 1キロ粒剤

登録番号：第23688号
 有効成分：ダイムロン …… 10.0%
 ピラクロニル …… 2.0%
 ベンゾビシクロン …… 2.0%
 メタゾスルフロン …… 1.2%
 性状：淡灰色細粒
 容量：1kg入

枯らせない雑草があった。だから、この除草剤を開発しました。

- 除草成分「アルテア」※を増量配合*! 殺草力をアップさせました。
「アルテア」の薬量を12g/10aにアップしています。
- 4つの優れた除草成分を合理的に配合しています。
残草しやすい「ホタルイ」「クログワイ」「ノビエ」「オモダカ」に強い成分を混合しています。
- 「ピラクロニル」「ベンゾビシクロン」が相乗的に作用します。
この2つの成分が相乗的に作用し、ホタルイやコナギなどをより確実に枯らします。
- しかも、落水せずに散布することができます。



多年生雑草に強い!
「アルテア」増量配合*

※アルテアはメタゾスルフロンの愛称です。 *当社一発判比

ゲパードは、問題雑草への殺草効果が違います!

■クログワイ・ノビエに対する効果



ゲパード1キロ粒剤(散布43日後)



対照A剤(散布43日後)

■ 散布日:6/11(クログワイ:30cm、ノビエ:3葉期以上)
 ■ 調査日:7/24(散布43日後)

2014年 日産化学工業(株)生物科学研究所 栃木県宇都宮市園場

■ホタルイに対する効果



ゲパード1キロ粒剤(散布29日後)



対照B剤(散布29日後)

■ 散布日:6/3
 ■ 調査日:7/2(散布29日後)

2015年 日産化学工業(株)生物科学研究所 埼玉県幸手市園場

■適用雑草と使用方法

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	移植後14日 ～ノビエ4葉期 ただし、 収穫60日前まで	1kg/10a	1回	湿水散布

■各種雑草の散布適期

雑草名	散布適期
ノビエ	4葉期まで
コナギ	6葉期まで
ホタルイ	4葉期まで
ウリカワ	
ミズガヤツリ	
ヘラオモダカ	
ヒルムシロ	生育期まで
セリ	再生期まで
オモダカ	矢尻葉3葉期まで
クログワイ	草丈30cmまで

ダイムロンを含む 農薬の総使用回数	ピラクロニルを含む 農薬の総使用回数	ベンゾビシクロンを含む 農薬の総使用回数	メタゾスルフロンを含む 農薬の総使用回数
3回以内 (育苗箱散布は1回以内、本田では2回以内)	2回以内	2回以内	2回以内

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

本資料は2015年11月現在の登録内容に基づいています。

篠原商店でご購入される場合は
こちらのページをクリック!



日産化学工業株式会社

東京都千代田区神田錦町3の7の1
 札幌・仙台・東京・名古屋・(北陸)・大阪・福岡
<http://www.nissan-agro.net/>

GEP-GHR1A



枯らせない雑草があった。
だから、
この除草剤を開発しました。

中後期除草への不満を解消する。
自信の4成分配合、ゲパード誕生。

ホタルイ、ノビエ、クログワイ、オモダカ…
問題雑草のとりこぼしも、難なく一掃！
しかも、「落水いらず」のカンタン散布！
プレミアム中後期除草剤、ついに誕生。

●ミズアオイ、クサネム、コナギ、イボクサなどの
主要雑草もしっかり枯らします。



NEW

新・水稲用 中後期除草剤

ゲパード
1キロ粒剤



多年生雑草に強い！
「アルテア」増量配合*

*アルテアはメタスルフロンの登録商標です。 *当社「アルテア」配合一発剤との比較。 ©は日産化学工業(株)の登録商標