



# カウンシル® エナジー

”雑草に負けてたまるか！”  
除草力を鍛えたカウンシルエナジーがある。

- 1 3成分で高い除草効果
- 2 ノビエへの優れた除草効果
- 3 難防除多年生雑草への高い除草効果
- 4 多年生イネ科雑草に対する高い除草効果
- 5 SU抵抗性雑草に対する高い除草効果
- 6 田植同時散布可能(1キロ粒剤・フロアブル)
- 7 無人航空機での処理可能(1キロ粒剤・フロアブル)
- 8 水口施用可能(移植水稲・フロアブル)
- 9 拡散性に優れたジャンボ剤
- 10 直播水稲への適用性
- 11 新規需要米(WCS、飼料米等)に対する高い安全性



製品情報の詳細は  
こちらから



ノビエ、SU抵抗性雑草(コナギ、ホタルイ)、難防除多年生雑草(クログワイ、オモダカ、コウキヤガラ)、多年生イネ科雑草(キシュウスズメノヒエ、エゾノサヤヌカグサ)に有効です。

# 水稲用初・中期一発処理除草剤

## カウンシル® エナジー

●有効成分: トリアファモン  
フェンキノトリオン  
フェントラザミド

除草剤分類 2  
除草剤分類 27  
除草剤分類 15



●毒性: 普通物 (毒劇物に該当しないものを指している通称)

### 適用雑草と使用方法

(2021年9月現在の登録内容)

#### ▼カウンシル® エナジー 1キロ粒剤

有効成分: トリアファモン……0.50% フェンキノトリオン…3.0% フェントラザミド……3.0% 農林水産省登録: 第24059号

作物名	適用雑草名	使用時期	10アール当り 使用量	使用回数*	使用方法
移植水稻	一年生 および 多年生雑草	移植時	1kg	本剤 1回 トリアファモン 2回 フェンキノトリオン 2回 フェントラザミド 1回	田植同時散布機で施用
		移植直後～ノビエ3.5葉期 ただし、 移植後30日まで			湛水散布 または 無人航空機による散布
直播水稻	一年生雑草 および マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ ウリカワ、ヒルムシロ、セリ	稲1葉期～ノビエ3.5葉期 ただし、 収穫90日前まで			

#### ▼カウンシル® エナジー フロアブル

有効成分: トリアファモン……0.95% フェンキノトリオン…5.7% フェントラザミド……5.7% 農林水産省登録: 第24085号

作物名	適用雑草名	使用時期	10アール当り 使用量	使用回数*	使用方法
移植水稻	一年生 および 多年生雑草	移植時	500ml	本剤 1回 トリアファモン 2回 フェンキノトリオン 2回 フェントラザミド 1回	田植同時散布機で施用
		移植直後～ノビエ3.5葉期 ただし、 移植後30日まで			原液湛水散布、水口施用 または 無人航空機による滴下
直播水稻	一年生雑草 および マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ ウリカワ、ヒルムシロ、セリ	稲1葉期～ノビエ3.5葉期 ただし、 収穫90日前まで			原液湛水散布 または 無人航空機による滴下

#### ▼カウンシル® エナジー ジャンボ

有効成分: トリアファモン……1.2% フェンキノトリオン…7.5% フェントラザミド……7.5% 農林水産省登録: 第24056号

作物名	適用雑草名	使用時期	10アール当り 使用量	使用回数*	使用方法
移植水稻	一年生 および 多年生雑草	移植直後～ノビエ3.5葉期 ただし、 移植後30日まで	小包装 (パック) 10個 (400g)	本剤 1回 トリアファモン 2回 フェンキノトリオン 2回 フェントラザミド 1回	水田に 小包装(パック)のまま 投げ入れる
直播水稻	一年生雑草 および マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ ウリカワ、ヒルムシロ、セリ	稲1葉期～ノビエ3.5葉期 ただし、 収穫90日前まで			

\*印は収穫物への残留回避のため、本剤およびそれぞれの有効成分を含む農業の総使用回数の制限を示します。

### 注意事項

- 使用量に合わせ秤量し、使いきって下さい。(1キロ粒剤、フロアブル)
- 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきって下さい。(ジャンボ)
- 本剤は貯蔵中に分離することがあるので、使用に際しては容器をよく振って下さい。(フロアブル)
- 本剤は雑草の発生前から生育初期に有効なので、ノビエの3.5葉期までに、時期を失ないように散布して下さい。なお、多年生雑草は生育段階によって効果にふれが出るので、必ず適期に散布するようにして下さい。(各製品別の適期は製品ラベルで確認して下さい。)
- 散布の際は、水の出入りを止めて十分な湛水状態(水深3～5cm)で、まきむらが生じないように散布して下さい。また、極端な浅水や深水での使用はさけて下さい。(1キロ粒剤、フロアブル)
- 散布の際は、水の出入りを止めて湛水状態(水深5～6cm)で散布して下さい。極端な浅水や深水での使用はさけて下さい。本剤は小包装(パック)のまま10アール当たり10個の割合で水田に均等に投げ入れて下さい。(ジャンボ)
- 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、処理後田面水が通常の湛水状態(水深3～5cm)に達したときに必ず水を止め、田面水があふれ出ないように注意して下さい。(フロアブル)
- 無人航空機での散布または滴下については各製品のラベルで確認して使用して下さい。(1キロ粒剤、フロアブル)
- 散布後3～4日間はそのまま湛水を保ち、田面を露出させないようにし、散布後7日間は落水、かけ流しはしないで下さい。また、入水は静かに行ってください。

- 浅植え、浮き苗が生じないように、代かき、均平化および植付作業は丁寧にしてください。未熟有機物を使用した場合は、特に丁寧にしてください。
- 以下の条件では薬害を生じるおそれがあるので使用をさけて下さい。
  - 1) 砂質土壌の水田および漏水水田(減水深2cm/日以上)
  - 2) 軟弱苗を移植した水田
  - 3) 極端な浅植えの水田および浮き苗の多い水田
- 稲の根が露出する条件では薬害を生じるおそれがあるので使用しないで下さい。
- 藻や浮草が多発している水田では、拡散が不十分となり、効果の劣る可能性があるため使用をさけて下さい。(ジャンボ)
- 暑い多雨条件では除草効果が低下する場合がありますので使用はさけて下さい。
- 散布田の田面水を他の作物に灌水しないで下さい。
- 薬害を生じるおそれがあるので、後作物としてなす、たまねぎおよびさやえんどうを栽培しないで下さい。
- 本剤はその殺草特性から、いぐさ、れんこん、せり、くわいなどの生育を阻害するおそれがあるので、これら作物の生育期に隣接田では十分に注意して下さい。
- 畜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して下さい。(1キロ粒剤、フロアブル)
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法などを誤らないように注意するほか、別途提供されている技術情報も参考にして使用して下さい。特に初めて使用する場合や異常気象の場合には、病害虫防除等関係機関の指導を受けることが望ましいです。

●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。

バイエル クロップサイエンス株式会社

東京都千代田区丸の内1-6-5 〒100-8262 <https://cropsience.bayer.jp/>

お客様相談室 ☎0120-575-078 9:00～12:00,13:00～17:00  
土日祝日および会社休日を除く

F-3266 21.09.IS