

ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニュロン粉粒剤 クリアターン細粒剤 F	取扱メーカー： クミカ 原体メーカー： クミカ，BASF，TKI
成分： ベンチオカーブ〔カーバメート系 PRTR・1種〕…8.0% ベンディメタリン〔ジニトロアニリン系〕…0.80% リニュロン〔尿素系 PRTR・1種〕…1.2%	性状： 黄色細粒及び微粒180～710μm 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】 ……………

- 3種の除草剤の混合製剤で、だいた、とうもろこし、小麦畑などの一年生雑草のほとんどに有効。
- 細粒剤化により、分散性が高められ、土壤水分、碎土の状態、散布技術などによる効果の変動や、散布ムラの問題が改善され安定した除草効果が期待できる。
- 雑草発生前の散布で、ほとんどの畑地一年生雑草に有効で、イネ科、広葉雑草に幅広い効果を発揮する。
- 土壤中の移行性が小さく、安定した処理層を表層に作り、雑草の発生及び生育を阻害する。
- 土壤条件などにより異なるが、一般に効果の持続期間が45日～60日と長い。
- 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】 ……………

- 雑草の発生前～発芽時に有効であるが雑草の生育が進むと急激に効果が低下するので、使用時期を失ないようにする。
- 土壤が極端に乾燥している場合は効果が劣るので、土壤が適度の水分を含んでいる時に散布する。
- 土壤表面に所定量を均一にムラなく散布する。
- 碎土、整地は丁寧に行い、は種後に使用する際は種子が露出しないよう覆土はできるだけ丁寧に行い、覆土深を2～3cmとする。
- 処理後、土の表層をこわしたり動かししたりしない。

【薬効・薬害等の注意】 ……………

- だいた、えだまめ、とうもろこし、にんじんのマルチ栽培では薬害を生じるおそれがあるので使用しない。
- 適用作物（だいた、えだまめ、とうもろこし、小麦）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（隣接作物）への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】 ……………

- 薬剤が黄色いため、衣服などが汚れることがあるので注意する。
- 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。
- 藻類に影響を及ぼすおそれがあるので、使用時は注意。
- 散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。



【適用と使用方法】

作物名	適用 雑草名	適用 土壌	使用時期	10 a 当り 使用量	使用 方法	適用 地帯	本剤の 使用回数	ペンディメタリンを含 む農薬の総使用回数	リニユロンを含む 農薬の総使用回数
小 麦 大 麦 とうもろこし 飼料用とうもろこし	一年生 雑草	全土壌 (砂土を 除く)	は種直後 (雑草発生前)	4 ～ 5 kg	全面 土壌 散布	全域	1 回 ※	1 回	1 回
だ い ず え だ ま め						北海 道を除く 全域			2 回以内 (全面土壌散 布は 1 回以 内、雑草茎葉 兼土壌散布は 1 回以内)
に ん じ ん									2 回以内 (は種直後は 1 回以内、にん じん 3 ～ 5 葉 期は 1 回以内)
ば れ い し ょ		植付後～ 萌芽前 (雑草発生前)	全域			2 回以内 (土寄せ後の 処理は 1 回 以内)			1 回
さ と い も									

※ベンチオカーブを含む農薬の総使用回数 ： 1 回