

クリンチャー™

水稲用除草剤

ノビエと難防除雑草の対策に。

- ・大きなノビエもすばやく枯らす。
- ・ノビエは枯らすが、イネには高い安全性。
- ・降雨、減水の影響を受けにくい安定した効果。
(クリンチャーバスME液剤は除く)



ノビエの防除は
クリンチャーシリーズに
おまかせ。

■クリンチャー™シリーズの適用雑草と使用方法

*印は収穫物への残留回避のため、本剤及びそれぞれの有効成分を含む農薬の総使用回数制限を示す。

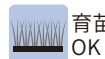
1キロ粒剤



作物名	適用雑草名	使用時期	10アール当り使用量	総使用回数*	使用方法
移植水稻	ノビエ キシウスズメノヒエ アゼガヤ	移植後7日～ノビエ4葉期 但し、収穫30日前まで	1kg	本剤 2回以内 シハロホップブチル 3回以内	湛水散布または 無人ヘリコプターによる 散布
		移植後25日～ノビエ5葉期 但し、収穫30日前まで	1.5kg		
直播水稻	ノビエ	播種後10日～ノビエ3葉期 但し、収穫30日前まで	1kg		
		播種後25日～ノビエ4葉期 但し、収穫30日前まで	1.5kg		

■登録番号:第19190号 ■有効成分:シハロホップブチル...1.8% ■性状:類白色細粒 ■有効期限:5年 ■包装:1kg×12袋、3kg×8袋

EW



作物名	適用雑草名	使用時期	10アール当り使用量(希釈水量) または希釈倍数(散布液量)	総使用回数*	使用方法
移植水稻	ノビエ キシウスズメノヒエ アゼガヤ	移植後20日～ノビエ6葉期 但し、収穫30日前まで	100mℓ(25～100ℓ)	本剤 2回以内 シハロホップブチル 3回以内	湛水散布 または 落水散布
直播水稻	一年生イネ科雑草	播種後10日～ノビエ5葉期 但し、収穫30日前まで			雑草茎葉散布 または 全面散布
稲(箱育苗)	ノビエ	播種後10日～ノビエ5葉期	1,000倍 (育苗箱(30×60cm)当り18mℓ)	本剤 1回 シハロホップブチル 3回以内	

■登録番号:第19195号 ■有効成分:シハロホップブチル...30.0% ■性状:類白色粘稠乳濁液体 ■有効期限:5年 ■包装:100mℓ×30本、500mℓ×20本

バスME液剤



作物名	適用雑草名	使用時期	10アール当り 使用量(希釈水量)	総使用回数*	使用方法
移植水稻	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、 オモダカ、セリ、クログワイ、コウキヤガラ、 シズイ、キシウスズメノヒエ	移植後15日～ノビエ5葉期 但し、収穫50日前まで	1,000mℓ (70～100ℓ)	本剤 2回以内 シハロホップブチル 3回以内	落水散布 または ごく浅く湛水 して散布
直播水稻	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	播種後10日～ノビエ5葉期 但し、収穫50日前まで			ペンタゾン 2回以内

■登録番号:第19200号 ■有効成分:シハロホップブチル...3.0% ペンタゾン...20.0% ■性状:黄赤色澄明水溶性液体 ■有効期限:5年 ■包装:500mℓ×20本、5ℓ×4本

【クリンチャー共通(抜粋)】

- 広葉雑草には効果がないので、広葉雑草が混在するほ場ではそれらに有効な剤と組み合わせ使用してください。
- 殺草特性から、とうもろこし、食用びえ、ソルガムなどのイネ科作物の生育を阻害するおそれがあるので、散布田の水田水をこれら作物に灌水しないでください。

【クリンチャー1キロ粒剤(抜粋)】

- 水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすので、河川、養殖池などに飛散、流入しないよう注意してください。

【クリンチャーバスME液剤(抜粋)】

- 軟弱稲では薬害(接触害)のおそれがあるので、使用は避けてください。
- 処理後2日以内に降雨があると効果が不十分になるおそれがあるので、晴天の持続する時を選んで使用してください。
- 高温など薬害を生じやすい条件での使用は多めの希釈水量を用い、低濃度液をなるべく水稲にかからないように散布してください。
- 水産動植物(魚類)に影響を及ぼすので、養魚田では使用しないでください。本剤を使用した苗は、養魚田には移植しないでください。

【クリンチャーEW/クリンチャーバスME液剤(抜粋)】

- 乾燥が続いた条件では除草効果が低下する場合がありますので注意してください。特に乾田直播水稻に使用する場合は注意してください。
- 水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすので、河川、養殖池などに飛散、流入しないよう注意してください。

●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。

製造販売

ダウ・アグロサイエンス日本株式会社

〒100-6110 東京都千代田区永田町2丁目11番1号

山王パークタワー

https://www.corteva.jp/



取扱

本資料は2020年6月現在の知見に基づき、作成されています。