

ホクコークリンチャー™ ジャンボ

■種類名：シハロホップブチル粒剤
■有効成分：シハロホップブチル-----1.8%
■化管法指定物質：シハロホップブチル〔第1種〕-----1.8%
TM コルテバ・アグリサイエンスならびにその関連会社商標

■登録番号：第19793号
■毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)
■登録初年：1997.12.12
■性状：類白色細粒、水溶性パック入り
1パック50g
■有効年限：3年
■包装：1kg(50g×20パック)×12袋

【特長】

- 生育の進んだノビエに対して優れた殺草力を発揮する。
小包装(パック) 20個(1kg)/10a 散布では、4葉期のノビエまで有効(直播水稻では3葉期)
小包装(パック) 30個(1.5kg)/10a /10a 散布では、5葉期のノビエまで有効(直播水稻では4葉期)
- 移植栽培・直播栽培を問わずイネに対して高い安全性を有する。
- ノビエのほか、キシュウスズメノヒエ、アゼガヤなどのイネ科雑草にも有効。
- 畦畔から投げ込むタイプのジャンボ剤で省力的。

【適用内容】(2024年11月末日現在)

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	シハロホップブチルを含む農薬の総使用回数
移植水稻	ノビエ キシュウスズメノヒエ アゼガヤ	移植後7日～ ノビエ4葉期 但し、収穫30日前まで	小包装(パック) 20個(1kg)/10a	2回以内	水田に 小包装 (パック) のまま投 げ入れる。	3回以内
		移植後25日～ ノビエ5葉期 但し、収穫30日前まで	小包装(パック) 30個(1.5kg)/10a			
直播水稻	ノビエ	は種後10日～ ノビエ3葉期 但し、収穫30日前まで	小包装(パック) 20個(1kg)/10a	2回以内	水田に 小包装 (パック) のまま投 げ入れる。	3回以内
		は種後25日～ ノビエ4葉期 但し、収穫30日前まで	小包装(パック) 30個(1.5kg)/10a			

【効果・薬害等の注意】

- 小包装(パック)に使用しているフィルムは水溶性のため、ぬれた手や汗ばんだ手で作業したり、降雨等で破袋しないように注意すること。
- 本剤は水溶性フィルムで小包装した製剤をそのまま、10アール当たり20個(移植水稻でノビエ4葉期まで、直播水稻でノビエ3葉期まで)又は30個(移植水稻ではノビエ5葉期まで、直播水稻ではノビエ4葉期まで)の割合で水田に均一に投げ入れること。
- キシュウスズメノヒエ防除は展開葉が水面に接する条件で使用すること。
- アゼガヤには、草丈20cmまで有効なので時期を失ないように散布すること。
- 広葉雑草には効果がないので、広葉雑草が混在する圃場ではそれらに有効な剤と組み合わせて使用すること。
- 藻類または表層はく離の発生しやすい水田では、有効な剤との組み合わせで使用すること。
- 砂質土壌の水田及び漏水田(減水深2cm/日以上)では使用をさけること。
- 散布に当っては水の出入りを止めて湛水のまま田面に均一に散布し、少なくとも3～4日間は通常の湛水状態(水深3～5cm程度)を保ち、散布後7日間は落水、かけ流しはしないこと。
- 本剤はその殺草特性から、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ようにすること。
- 本剤の使用に当っては、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すること。特に初めて使用する場合や異常気象時は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けること。
- 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきること。散布後の空袋等は環境に影響を与えないよう適切に処理すること。

【安全使用上の注意】

- ❖ 本剤は水溶性フィルムで小包装化されているため、通常的使用方法ではその該当がない。ただし濡れた手で触らないこと。
- ❖ 水溶性フィルムが破裂した場合は以下の点に注意すること。
眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗いし、眼科医の手当てを受けること。
- ❖ 魚毒性等：水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に流入しないよう注意して使用すること。
散布後は水管理に注意すること。
空容器、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理すること。
- ❖ 保管：直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管すること。吸湿性があるので湿気には十分注意し、使い残りは外袋の口を堅く閉じて保管すること。また、強く加圧されると包装材フィルムが劣化するおそれがあるので下積みにならないようにすること。