

有効成分エスプロカルブを含有する農薬の使用方法

1. 登録番号 18225：スパークスター粒剤  
 (エスプロカルブ 5.0%・ジメタメトリン 0.20%・ピラゾスルフロンエチル 0.070%・プレチラクロール 1.5%粒剤)

作物名	適用雑草名	使用時期	適用土壌	使用量	本剤の使用回数	使用方法	適用地帯
移植水稲	水田一年生雑草 マツハイ ホタルイ ウリカワ ミスガヤツリ(北海道を除く) ハラオモダカ クロクワイ(北海道を除く) オモダカ(北海道を除く) ヒルムシロ シズイ(東北) セリ(九州を除く) エゾノヤサカゲサ(北海道) アオミドロ・藻類による表層はく離	移植後5日 ～ ハエ2.5葉期 ただし、 移植後 30日まで	砂壤土 ～ 埴土	3 kg/10 a	1回	湛水 散布	全域の普通期 及び 早期栽培地帯

エスプロカルブを含む農薬の総使用回数	ジメタメトリンを含む農薬の総使用回数	ピラゾスルフロンエチルを含む農薬の総使用回数	プレチラクロールを含む農薬の総使用回数
1回	2回以内	1回	2回以内

2. 登録番号 18576 : ゴーサイン粒剤、  
 登録番号 18578 : SDS ゴーサイン粒剤、  
 登録番号 23664 : OAT ゴーサイン粒剤  
 (イマゾスルフロン 0.30%・エスプロカルブ 7.0%・ダイムロン 5.0%粒剤)

作物名	適用雑草名	使用時期	適用土壌	使用量	本剤の使用回数	使用方法	適用地帯
移植水稲	水田一年生雑草 マツバイ ホタルイ ウリカ ミズガヤツリ ヘラオモダカ(北海道、東北) ヒルムシロ セリ アオイトロ・藻類による表層はく離	移植後 10 日 ~ ルビエ 2.5 葉期 ただし、移植後 30 日まで	砂壤土~埴土	3 kg/ 10 a	1 回	湛水散布	北海道
		移植後 5 日 ~ ルビエ 2.5 葉期 ただし、移植後 30 日まで	壤土~埴土				全域 (北海道、近畿・中国・ 四国の早期栽培地 帯を除く)の普通期 及び早期栽培地帯
							近畿・中国・四国の 早期栽培地帯

イマゾスルフロンを含む 農薬の総使用回数	エスプロカルブを含む 農薬の総使用回数	ダイムロンを含む 農薬の総使用回数
2 回以内	1 回	3 回以内 (育苗箱散布は 1 回以内、 本田では 2 回以内)

3. 登録番号 23092 : バンバン細粒剤 F  
 (エスプロカルブ 6.0%・ジフルフェニカン 0.15%粉粒剤)

作物名	適用雑草名	使用時期	適用土壌	使用量	本剤の使用回数	使用方法	適用地帯
小麦(秋播) 大麦(秋播)	一年生 雑草	は種後出芽前~ 出芽揃期(雑草 発生前)	全土壌 (砂土を除く)	3~5 kg/ 10 a	1 回	全面 土壌散布	全域 (北海道を除く)

エスプロカルブを含む 農薬の総使用回数	ジフルフェニカンを含む 農薬の総使用回数
1 回	1 回