

昆虫成長制御剤

農薬種類名 (成分一般名)	代表的な商品名	農業用途	農業系統分類	天敵グループ名称	天敵名	影響内容	備考	出典(標題)	出典(著者)	出典(年)
クロルフルアズロン	アタブロン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	イサエアヒメコバチ	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロルフルアズロン	アタブロン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ハモグリコマユバチ	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロルフルアズロン	アタブロン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	オンシツツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロルフルアズロン	アタブロン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ハナカメムシ類	幼虫は×、成虫は×、影響のなくなるまでの期間は14日以上		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロルフルアズロン	アタブロン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ミヤコカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロルフルアズロン	アタブロン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロルフルアズロン	アタブロン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	エルビニアカロトポーラ	菌は×		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	コレマンアブラバチ	マミーは、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	イサエアヒメコバチ	成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ハモグリコマユバチ	成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	オンシツツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ヨトウタマゴバチ類	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	シヨクガタマバエ	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	クサカゲロウ類	幼虫は×、成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ハナカメムシ類	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006

昆虫成長制御剤

農薬種類名 (成分一般名)	代表的な商品名	農薬用途	農薬系統分類	天敵グループ名称	天敵名	影響内容	備考	出典(標題)	出典(著者)	出典(年)
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ミヤコカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	デジェネランスカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	ネマトーダ類	幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ジフルベンズロン	デミリン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	パーティシリュウム	胞子は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	コレマンアブラバチ	マミーは、成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	イサエアヒメコバチ	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ハモグリコマユバチ	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	オンシツツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	サバクツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ヨウトマゴバチ類	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ショクガタマバエ	成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	クサカゲロウ類	幼虫はx、成虫はx		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ハナカメムシ類	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ミヤコカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006

昆虫成長制御剤

農薬種類名 (成分一般名)	代表的な商品名	農業用途	農業系統分類	天敵グループ名称	天敵名	影響内容	備考	出典(標題)	出典(著者)	出典(年)
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	デジェネランスカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	ネマトーダ類	幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
シロマジン	トリガード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	パーティシリュウム	胞子は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ルフエヌロン	マッチ	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	オンシツツヤコバチ	蛹は、成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ルフエヌロン	マッチ	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	サバクツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ルフエヌロン	マッチ	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ヨトウタマゴバチ類	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ルフエヌロン	マッチ	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ショクガタマバエ	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ルフエヌロン	マッチ	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	クサカゲロウ類	幼虫は×、成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ルフエヌロン	マッチ	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ハナカメムシ類	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は14日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ルフエヌロン	マッチ	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ミヤコカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ルフエヌロン	マッチ	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	デジェネランスカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ルフエヌロン	マッチ	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テプフェノジド	ロムダン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ハナカメムシ類	幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テプフェノジド	ロムダン, ガードワン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ケナガカブリダニ	なし		農薬ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006

昆虫成長制御剤

農薬種類名 (成分一般名)	代表的な商品名	農薬用途	農薬系統分類	天敵グループ名称	天敵名	影響内容	備考	出典(標題)	出典(著者)	出典(年)
テブフェノジド	ロムダン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ミヤコカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テブフェノジド	ロムダン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テブフェノジド	ロムダン, ガードワン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	クモ類	キバラコモリグモ	なし		農薬ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006
テブフェノジド	ロムダン, ガードワン	殺虫剤	昆虫成長制御剤	クモ類	ニセアカネグモ	なし		農薬ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	天敵類	天敵全般	少ない		農薬ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	コレマンアブラバチ	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	イサエアヒメコバチ	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ハモグリコマユバチ	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	オンシツツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	サバクツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ヨトウタマゴバチ類	蛹は、成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	クサカゲロウ類	幼虫は×、成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ハナカメムシ類	幼虫は×、成虫は、影響のなくなるまでの期間は14日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ミヤコカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テフルベンズロン	ノーマルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	デジェネランスカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006

昆虫成長制御剤

農薬種類名 (成分一般名)	代表的な商品名	農業用途	農業系統分類	天敵グループ名称	天敵名	影響内容	備考	出典(標題)	出典(著者)	出典(年)
テフルベンズロン	ノーモルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
テフルベンズロン	ノーモルト	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	ネマトーダ類	幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	マメコバチ	なし(5%フロアブル)		農薬ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	イサエアヒメコバチ	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ハモグリコマユバチ	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	オンシツツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ヨウトマゴバチ類	蛹は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	シヨクガタマバエ	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	クサカゲロウ類	幼虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ハナカメムシ類	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ミヤコカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	デジェネランスカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
クロマフェノジド	マトリック	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	パーティシリュウム	胞子は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ノバルロン	カウンター	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	タイリクヒメハナカメムシ	若干の影響を認める		農薬ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006

昆虫成長制御剤

農薬種類名 (成分一般名)	代表的な商品名	農薬用途	農薬系統分類	天敵グループ名称	天敵名	影響内容	備考	出典(標題)	出典(著者)	出典(年)
ノバルロン	カウンター	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	影響認められない		農業ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006
ノバルロン	カウンター	殺虫剤	昆虫成長制御剤	クモ類	ウツキコモリグモ	影響認められない		農業ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006
ピリプロキシフェン	ラノー	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	イサエアヒメコバチ	幼虫は、成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ピリプロキシフェン	ラノー	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ハモグリコマユバチ	幼虫は、成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ピリプロキシフェン	ラノー	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	オンシツツヤコバチ	成虫は、影響のなくなるまでの期間は1日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ピリプロキシフェン	ラノー	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ヨトウタマゴバチ類	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ピリプロキシフェン	ラノー	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	クサカゲロウ類	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ピリプロキシフェン	ラノー	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ハナカメムシ類	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ピリプロキシフェン	ラノー	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	デジェネランスカブリダニ	幼虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ピリプロキシフェン	ラノー	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	天敵類	天敵全般	実用濃度で影響なし		農業ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	コレマンアブラバチ	マミーは、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	イサエアヒメコバチ	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ハモグリコマユバチ	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	オンシツツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は7日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006

昆虫成長制御剤

農薬種類名 (成分一般名)	代表的な商品名	農薬用途	農薬系統分類	天敵グループ名称	天敵名	影響内容	備考	出典(標題)	出典(著者)	出典(年)
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	サバクツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ヨトウタマゴバチ類	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ショクガタマバエ	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は7日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	クサカゲロウ類	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は7日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ハナカメムシ類	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ミヤコカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	デジェネランスカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	ネマトーダ類	幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	パーティシリュウム	胞子は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
ブプロフェジン	アブロード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	バチルスズブチルス	芽胞は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ヤノネキイロコバチ	1,000倍液散布後放虫し、24時間後死亡率27.7%		農薬ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	コレマンアブラバチ	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	イサエアヒメコバチ	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ハモグリコマコバチ	幼虫は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006

昆虫成長制御剤

農薬種類名 (成分一般名)	代表的な商品名	農業用途	農業系統分類	天敵グループ名称	天敵名	影響内容	備考	出典(標題)	出典(著者)	出典(年)
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	オンシツツヤコバチ	蛹は、成虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	寄生性天敵	ヨトウタマゴバチ類	成虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ケシハネカクシ類	1,000倍液散布後放虫48時間後死亡率0%		農業ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	クサカゲロウ類	幼虫は、成虫は×		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性天敵	ハナカメムシ類	幼虫は、成虫は×、影響のなくなるまでの期間は28日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ケナガカブリダニ	2,000倍液散布後放虫48時間後死亡率7.1%		農業ハンドブック2006	(社)日本植物防疫協会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	ミヤコカブリダニ	卵は、幼虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	デジェネランスカブリダニ	幼虫は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	捕食性ダニ類	チリカブリダニ	卵は、幼虫は、影響のなくなるまでの期間は0日		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006
フルフェノクスロン	カスケード	殺虫剤	昆虫成長制御剤	その他	パーティシリュウム	胞子は		天敵類に対する農薬の影響の目安の一覧表(第14版)	日本バイオリジカルコントロール協議会	2006