



レタス編



病害虫注意報
2018年9月作成

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

☆育苗～定植時のおすすめ粒剤・灌注剤

薬剤名	使用量・方法	時期	回数	適用病害虫	非結球レタスの登録
細菌性病害対策 オリゼメート粒剤	6～9kg/10a・土壌混和	定植時	1回	斑点細菌病・腐敗病	非結球
アブラムシ類対策	ベストガード粒剤 50g/セルトレイ (上から均一散布)	育苗期後半	併せて1回	アブラムシ類	なし
	0.5～1g/株・株元処理	育苗期後半		ハモグリバエ	なし
	10g/培土L・育苗培土混和	は種時		ハモグリバエ	なし
アクトラ粒剤5	0.5g/株・株元散布	育苗期後半	1回	アブラムシ類・ハモグリバエ	非結球
チョロ目対策 プレバソフロアブル5	100倍・セルトレイ0.5L灌注	育苗期後半～定植当日	1回	ハモグリバエ類・オオハコガ・ヨトウムシ・ヒメアゲハ類・ハモグリバエ・ハモグリバエ	非結球
アブラムシ類・チョロ目対策 ベリマークsc	400倍・セルトレイ0.5L灌注	育苗期後半～定植当日	1回	アブラムシ類・ハモグリバエ類・オオハコガ・ヒメアゲハ類・ハモグリバエ	非結球

★育苗期の病害虫対策

薬剤名	使用量・方法	時期	回数	適用病害虫	非結球レタスの登録
かび細菌性病害対策 ダコニール1000	1000倍・散布	収穫14日前 (リーフ:21日前)	3回 (リーフ:2回)	すす枯病・べと病 灰色かび病 (レタスのみ)	リーフ
バリダシン液剤5	800倍・散布	収穫7日前	3回	すす枯病・軟腐病・腐敗病	非結球
ディアナsc	2500～5000倍・散布	収穫前日	2回	ハモグリバエ類・アブラムシ類・オオハコガ・ハモグリバエ	非結球
チョロ目対策 アフアーム乳剤	1000～2000倍・散布	収穫3日前	3回	ハモグリバエ・オオハコガ・ハモグリバエ	非結球

注: 非結球レタス類は登録内容をご確認後、使用して下さい。

注意!! 農薬登録変更情報

2017年10月登録変更

ハチハチ乳剤

- 「レタス」の使用時期が「収穫3日前まで」から「収穫14日前まで」に変更
- 「非結球レタス」登録削除

ハチハチフロアブル

- 「レタス」の使用時期が「収穫3日前まで」から「収穫14日前まで」に変更
- 「非結球レタス」
1000倍⇒2000倍に変更
2回以内⇒1回以内に変更

アクセルキングフロアブル

- 「レタス」の使用時期が「収穫3日前まで」から「収穫14日前まで」に変更
- 「非結球レタス」登録削除

ラベル主義に基づきますが、変更の周知をお願いします。

育苗期の問題解決

根張りの改善!

毛細根を充実させて丈夫な苗に!



葉面散布

ペンタキープHyper 7000倍・曇天が続いた後
ファイトオーグ 1000倍・苗が徒長した時・定植5日前

亜リン酸だから速効性!

エレマックス赤

N-P-K=0-28-26

肥料登録: 輸第9423号

おすすめ使用方法

・育苗期、定植7日前に葉面散布1,000倍で使用しましょう!

植物の病害抵抗性を向上

