

ナシ特報 ⑥

令和8年6月1日
JA中野市園芸課
JA中野市ナシ部会

◆ 裏面に西洋梨の定期防除について記載しております。ご覧ください。

和梨【有袋・無袋】共通定期防除

第7回 散布薬剤

散布時期	無袋：6/5～10頃（前回から10日後） 有袋：6/10～15頃（前回から15日後）	散布日	月	日
散布薬剤	水 100ℓ当たり 展着剤（ハイテンパワー） 10ml ベルコートフロアブル 50ml（14日前、5回） エクシレルSE 20ml（前日、3回）	散布量		ℓ
対象病害虫	黒斑病、黒星病、輪紋病 シンクイムシ類、ケムシ類、アブラムシ類、ハマキムシ類、ヒメボクトウ			
散布量	10a当たり：450ℓ			
注意事項	①【代替】通常展着剤に代えて、固着性展着剤のアピオンEの2,000倍を使用すると薬液付着効果が高まる。			

第8回 散布薬剤

散布時期	無袋：6/15～20頃（前回から10日後） 有袋：6/25～30頃（前回から15日後）	散布日	月	日
散布薬剤	水 100ℓ当たり 展着剤（ハイテンパワー） 10ml 劇バيسロイドEW 50ml（7日前、2回） キノンドーフロアブル 100g（21日前、9回）	散布量		ℓ
対象病害虫	黒斑病、黒星病、輪紋病、シンクイムシ類、ハマキムシ類、アブラムシ類			
散布量	10a当たり：450ℓ			
注意事項	①【代替】通常展着剤に代えて、固着性展着剤のアピオンEの2,000倍を使用すると薬液付着効果が高まる。			

次回特報配布日

6月17日（予定）

西洋梨【有袋・無袋】定期防除について

裏面をご覧ください

西洋梨【有袋】定期防除

第6回 6月中旬散布薬剤

散布時期	6/10~15頃 (前回から15日後)	散布日	月	日
散布薬剤	水 100ℓ 当たり 展着剤 (ハイテンパワー) 10ml オキシラン水和剤 200g (3日前、9回) 劇ダイアジノン水和剤 34 100g (14日前、6回)	散布量	ℓ	
対象病害虫	輪紋病、シンクイムシ類、コナカイガラムシ			
散布量	10a 当たり：600ℓ			
注意事項	輪紋病対策 袋掛け前に散布する。また輪紋病感染防止のため、散布後3日以内に袋をかける。			

西洋梨【無袋】定期防除

第7回 6月中旬散布薬剤

散布時期	6/10~15頃 (前回から10日後)	散布日	月	日
散布薬剤	水 100ℓ 当たり ICボルドー412 3.3kg エクシレルSE 20ml (前日、3回)	散布量	ℓ	
対象病害虫	輪紋病、シンクイムシ類、アブラムシ類、ケムシ類、ハマキムシ類			
散布量	10a 当たり：600ℓ			
注意事項	【代替】 ICボルドー412に代えて、オキシラン水和剤の500倍(3日前、9回)でもよい。			

第8回 6月下旬散布薬剤

散布時期	6/20~25頃 (前回から10日後)	散布日	月	日
散布薬剤	水 100ℓ 当たり 展着剤 (ハイテンパワー) 10ml 劇バイスロイドEW 50ml (7日前、2回) ナリアWDG 50g (前日、3回)	散布量	ℓ	
対象病害虫	輪紋病、シンクイムシ類、アブラムシ類、ケムシ類、ハマキムシ類			
散布量	10a 当たり：600ℓ			
注意事項	ナリアWDGはピオーネ、サニールージュに薬害を生じる恐れがあるので飛散しないようにする			