

# もも・ネクタリン特報



## 【せん孔細菌病対策 収穫後の薬剤散布（3回目のボルドー散布）】

### 収穫中の作物、隣接園への飛散（農薬汚れ）に注意する

\*収穫後のボルドー散布を実施していない場合、また、せん孔細菌病多発園では必ず今回の散布を実施する。

\*台風襲来等の風雨が予想される前日までに散布を実施する。

\*ボルドー散布後は園地内を見回り、樹全体に薬剤が万遍なくかかっているかチェックする。

⇒ 散布ムラがある場合は、秋季せん定、薬剤散布量、SS走行路を見直して下さい。

もも

下記のいずれかを選択して散布下さい。

（収穫前の品種・その他作物にかからないよう、ご注意下さい）

### ボルドー体系

### コサイド3000体系

散布時期：10月上中旬

散布薬剤： 水 100ℓ  
アビオンE（固着性展着剤） 100ml  
ICボルドー412 3.3kg

対象病害虫：せん孔細菌病

散布量：10a当り 600ℓ

散布時期：10月上中旬

散布薬剤： 水 100ℓ  
アビオンE（固着性展着剤） 100ml  
コサイド3000 50g

対象病害虫：せん孔細菌病

散布量：10a当り 600ℓ

\*コサイド3000に代えて、ムッシュボルドーDFの500倍を使用してもよい。

\*薬害の発生が心配される場合は、クレフノンの100倍を加用する（ただし、汚れに注意）

### 【注意事項】

アビオンEに代えて、KKステッカーの3,000倍でもよい。

\*KKステッカーは調合液をよく攪拌させながら必ず最後に加用する。

①台風等で強風・降雨が予想される場合は、風雨前の予防散布を徹底する。

②コスカシバの発生園は、落葉後に(劇)ラビキラー乳剤200倍（休眠期・1回）を樹幹および主枝に十分に散布する。

散布日 月 日  
散布量 リットル

次ページに重要なお知らせがございます。必ずご覧ください。

# ネクタリン

下記のいずれかを散布してください。

(収穫前の品種・その他作物にかからないよう、ご注意ください)

## ボルドー体系

## コサイド 3000 体系

散布時期：10月上中旬

散布薬剤： 水 100リットル  
アビオンE(固着性展着剤) 100ml  
ICボルドー412 3.3kg

対象病害虫：せん孔細菌病

散布量：10a当り 600リットル

散布時期：10月上中旬

散布薬剤： 水 100リットル  
アビオンE(固着性展着剤) 100ml  
コサイド3000 50g

対象病害虫：せん孔細菌病

散布量：10a当り 600リットル

\*コサイド3000に代えて、ムッシュボルドーDFの500倍を使用してもよい。

\*葉害の発生が心配される場合は、クレフノンの100倍を加用する(ただし、汚れに注意)

### 【注意事項】

①アビオンEに代えて、KKステッカーの3,000倍でもよい。

\*KKステッカーは調合液をよく攪拌させながら必ず最後に加用する。

②台風等で強風・降雨が予想される場合は、風雨前の予防散布を徹底する。

散布日	月	日
散布量		リットル

## お知らせ

～～ 台風21号により農作物被害を受けた皆様へ ～～

9月4日の台風21号襲来により、農作物被害に遭われた皆様に対して、心よりお見舞い申し上げます。JA中野市では、農作物被害による損失並びに当面の運転資金について、下記により融資を行います。融資を希望される場合は、JA中野市融資課へご相談ください。

### 記

- 名称：平成30年 園芸特別対策気象災害資金
- 資金用途：台風21号による農作物被害により不足した当面の運転資金(借替資金は除く)
- 貸付限度額：300万円(農作物の被害額の範囲内)
- 貸付利率：0.00%
- 貸付期間：5年以内
- 償還方法：元金均等年1回償還
- 取扱期限：平成30年9月25日(火)～平成30年12月28日(金)
- 申込・問合せ先：JA中野市 融資課 (電話26-1184)

以上