

برنامج تسميد الجوجوباشهر ابريل - برمودة - نيسان ٤-١اولا : تسميد اشجار الجوجوبا التي تروى بالتنقيط للقدان

الرياءة الاولى : ٢ ك سلفات نشادر

الرياءة الثانية : ٢ ك سلفات بوتاسيوم + ٢ لتر حامض فوسفوريك

الرياءة الثالثة : ٢ ك نترات كالسيوم

ثانيا : برنامج الري خلال شهر ابريل لتر ماء لكل شجرة

الشهر	السنة الاولى	السنة الثانية	السنة الثالثة	السنة الرابعة	السنة الخامسة	السنة السادسة	السنة السابعة
<u>شهر ابريل</u>	١٥ لتر / الشجرة	١٥ لتر / الشجرة	٢٠ لتر / الشجرة	٢٥ لتر / الشجرة	٢٥ لتر / الشجرة	٣٥ لتر / الشجرة	٤٠ لتر / شجرة

و يتم تقسيم الري إلى ٣ دفعات في الاسبوع بمعدل ١ ساعة في الرياءة ( ٣ ساعات ري )

٣٠ دقيقة ري بدون تسميد و ٢٠ دقيقة ري بتسميد و ١٠ دقائق غسيل الشبكة من التسميد مباشرة

ملحوظة في حالة وجود اي اضرابات علي الاشجار و يرجع ذلك علي حسب نوع التربة يتم خلاها تقليل او زيادة المياة

رابعاً: برنامج المكافحة خلال شهر ابريلاولاً: مقاومة الامراض الفطرية و الحشرية و الحيوانية

١- مكافحة المن و التربس و الجاسد و الحشرات القشرية العادية و العنكبوت الاحمر و الاكاروس المبط و الحشرة القشرية الفنجانية و معرفة نوع الحشرة و التعامل معها بالمبيد الحشري المناسب و يتم مقاومتها باستخدام مالفيت ٥٧% بمعدل ٢.٥ لتر ماء

لمباداة بودر ١٢% بمعدل ٢٥ جم / ١٠٠ لتر ماء + ٢/١ سم مادة ناشرة

لمباداة اكس بمعدل ٢٥٠ جم / ٦٠٠ لتر ماء + ٢/١ سم مادة ناشرة

٢ - البق الدقيقي برش ديسبلان ١ سم / الترماء + ٢/١ سم مادة ناشرة

٣ - مكافحة الاكاروسات المبططة و حلم التين برش اباماكس ٤٠ سم / ١٠٠ لتر ماء + ٥٠ سم مادة ناشرة

٤- مكافحة حفارات ساق السنط و حفار ساق الحلويات و حفار ساق التفاح و خنافس القلف باستخدام السيديال ٣ سم لكل

لتر + مادة ناشرة ٢/١ سم / لتر ماء او اكتيلك ١٥٠ سم / ١٠٠ لتر ماء

٥- مكافحة اعفان الثمار برش كوسيد ٢٥٠ جم / ٢٠٠ لتر ماء

٦- مكافحة البياض الدقيق رش تلت بمعدل ٢٥٠ جم / ٢٠٠ لتر ماء

+ توبسين ١٢٠ جم / ٢٠٠ لتر ماء و تكرار الرش في حالة وجود نفس الاصابة بعد الرشة الاولى

٧ - مكافحة ذبابة الفاكهة يتم وضع كيس من الخيش بطول ١٥ سم و عرض ١٠ سم مملؤ بقش الارز و يتم غمر الكيس في مادة

سامة لمدة لا تقل عن ٤ ساعات و يعلق علي الاشجار او رش اكنك بمعدل ١٥٠ سم / ١٠٠ لتر ماء في بداية شهر ابريل

اهم العمليات التي تتم خلال شهر ابريل

١ - المحافظة على انتظام الري خلال الموسم و عدم المغالاة في الري او التعطيش و الري والري في الصباح الباكر او اخر

اليوم حسب النسب الموجودة بالجدول المرفق اعلاه

٢ - التخلص من الحشائش الموجودة في المزرعة

٣- فحص النموات الحديثة لمقاومة الحشرات الثاقبة الماصة

٤- الاهتمام بنظافة النقاطات و الفلاتر و نهايات الخطوط