

## برنامج تسميد العنب ( الرش الورقى )

							
بعد الحصاد	النضج والحصاد	تطور الثمار	العقد	التزهير	النمو الخضري	تفتح البراعم	المراحل
للتخزين ١,٥ كجم هدلاند كومبلت + ٥٠٠ جم إكسترا أوليجوميكس ١,٥ لتر مانفيرت ماكس ماج / ٦٠٠ لتر ماء ١,٥ لتر فيركال / ٦٠٠ لتر ماء ١,٥ لتر مانفيرت فوسك ٥٠ / ٦٠٠ لتر ماء	٢ لتر هدلاند مالتى كى / ٦٠٠ لتر مياه للتجيم والسكر ١ لتر مانفيرت كى- أسيد + ٤٠٠ سم مانفيرت كينوفول لزيادة نسبة السكر	١,٥ لتر مانفيرت فوسك ماج / ٦٠٠ لتر مياه للقاية من الأمراض الفطرية. ١,٥ لتر فيركال / ٦٠٠ لتر مياه للتقليل من الفطر وزيادة فترة عرض المنتج ١ كجم إكسترا أوليجوميكس / ٦٠٠ لتر مياه لتعويض نقص العناصر الصغرى وزيادة مسطح الأوراق. ١ لتر مانفيرت كى- أسيد + ٤٠٠ سم مانفيرت كينوفول / ٤٠٠ لتر ماء عند قطر ٤ إلى ٦ مم للتجيم ومرة أخرى بعد ١٥ يوم	١,٥ لتر مانفيرت ماكس ماج / ٦٠٠ لتر ماء للقاية من البلاك إستيم وزيادة المناعة ١ كجم إكسترا أوليجوميكس / ٦٠٠ لتر ماء لتعويض نقص العناصر الصغرى وزيادة مسطح الأوراق. ١ لتر مانفيرت كى- أسيد + ٤٠٠ سم مانفيرت كينوفول / ٤٠٠ لتر ماء عند قطر ٤ إلى ٦ مم للتجيم ومرة أخرى بعد ١٥ يوم	٦٠٠ سم هدلاند بو-لا + ٣٠٠ سم هدلاند موليبدينم / ٦٠٠ لتر ماء لتحسين العقد وتفادى الحبات الصغيرة ١,٥ لتر فيركال / ٦٠٠ لتر مياه لتحسين العقد	١,٥ كجم هدلاند كومبلت + ٥٠٠ جم إكسترا أوليجوميكس / ٦٠٠ لتر ماء لزيادة المجموع الخضري ١,٥ لتر مانفيرت ماكس ماج / ٦٠٠ لتر للخروج من الإجهاد ورفع حيوية النبات	١ لتر مانفيرت فروت سيتير + ٥٠٠ سم مانفيرت كينوفول / ٦٠٠ لتر ماء بغرض الإنتظامية	المركبات المستخدمة



### ملاحظة هامة

- يضاف هيومات أسيد أربع مرات خلال الموسم مع كل دورة نمو بمعدل ١ كجم / فدان.
- يضاف مركب الجيبست ( جبريلك أسيد ٢٠%) فى رشات الإستطالة و الخف و التجيم.
- يضاف مركب أميداميكس بمعدل ٣٥٠ جرام مادة فعالة للقضاء على البق الدقيقى فى شهر ٣ و شهر ٧ فى السمادة
- معدل ٥٠ جرام / ١٥٠ لتر رشا للقطاع على البق الدقيقى، التربس، المن، الجاسيد.