

برنامج تسميد العنب (الرش الورقى)

بعد الحصاد	النضج والحصاد	تطور الثمار	الْعقد.	التزهير	النمو الخضرى	تفتح البراعم	المراحل
التخزين ١,٥ كجم هدلاند كومبليت ١,٥ جم إكسترا ١,٥ جم إكسترا ١,٥ لتر مانفيرت ماكس ماج ١٠٠ لتر ماء ١,٥ لتر فيركال ١٠٠ لتر ماء ١,٥ لتر ماء ١,٥ لتر ماء	۲ لتر هدلاند مالتی کی / ۰۰ لتر میاه للتحجیم والسکر ۱ لتر مانفیرت کی- أسید + ۰۰ ؛ سم مانفیرت کینوفول لزیادة نسبة السکر	۱٫۵ لتر مانفيرت فوسك ۱٫۰ لتر مياه ۱٫۰ لتر مياه للوقاية من الأمراض ۱٫۵ لتر فيركال ۱۰۰ لتر مياه للتقليل من الفرط وزيادة فترة عرض المنتج ا كجم إكسترا ا كجم إكسترا مياه لتعويض نقص العناصر وزيادة مسطح	۱٫۵ لتر مانفيرت ماكس ماج / ۲۰۰ لتر ماء للوقاية من البلاك إستيم وزيادة المناعة المناعة المجم إكسترا أوليجوميكس المجم إكسترا أوليجوميكس نقص العناصر الصغرى وزيادة مسطح الأوراق. التر مانفيرت كي- أسيد + التر مانفيرت كينوفول المد عند قطر ٤ مم للتحجيم ومرة إلى ٦ مم للتحجيم ومرة أخرى بعد ١٥ يوم	 ١٠٠ سم هدلاند بو-لا + ١٠٠ سم هدلاند موليبدنم العقد وتفادى الحبات الصغيرة الصغيرة ١٠٠ لتر فيركال / ١٠٠ لتر مياه لتحسين العقد 		۱ لتر مانفيرت فروت سيتر + ۰۰۰ سم مانفيرت كينوفول / ۲۰۰ 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%) في رشات الإستطالة و الخف و التحجيم.
- يضاف مركب أميداميكس بمعدل ٣٥٠ جرام مادة فعاله للقضاء على البق الدقيقي في شهر ٣ و شهر ٧ في السمادة
 - معدل ٥٠ جرام / ١٥٠ لتر رشا للقطاء على البق الدقيقي، التربس، المن، الجاسيد

