



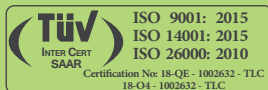
تلفن دفتر مرکزی:

۰۲۱-۸۸۹۷۲۶۰۰

تلفن دفتر تحقیق و توسعه:

۰۲۵-۳۳۳۴۳۹۳۵

www.GreenBiotech-co.com



دستورالعمل عمومی کود دهی و تغذیه انگور دیم

نوع مصرف	نوع کود	چالکود درختان	قبل از تشکیل گلآذین	۱۰ روز پس از گلدهی	تشکیل غوره	پس از برداشت
چالکود ابتدا مقدار مورد نیاز از محلول کود زیستی NPK را تهیه و داخل چاله کود می‌ریزیم. سپس کود زیستی تیوباسیلوس و گوگرد را جداگانه مخلوط کرده و با سایر کودهای باقی ترکیب می‌کنیم و داخل چاله کود می‌ریزیم.	گوگرد	۲۰۰ گرم در درخت				
	سولفورور-۱	یک بسته در هر ۵۰ کیلو گوگرد				
	کود دامی پوسیده	۱۵ تا ۲۰ کیلو بر درخت				
	کود زیستی مایکوریزا	۵۰۰ گرم برای هر درخت				
	کود زیستی NPK بارور	یک گرم در درخت				
	سولفات آمونیوم	۸۰ گرم در درخت				
	۱۰-۵۲-۱۰	۸۰ تا ۱۰۰ گرم در درخت				
	رویش ۳ (اسید هیومیک)	۵ گرم در درخت				
	رویش ۴ (آهن ۶٪)	۵ گرم در درخت				
	سولفات پتاسیم	۱۰۰ تا ۱۵۰ گرم در درخت				
محلول پاشی	رویش ۱ (پتاس بالا)			۳ در هزار تکرار دو نوبت		۱ در هزار
	آمینو رویش			۳ در هزار تکرار دو نوبت		
	بور رویش		۲ در هزار			
	میکرو رویش		۲ در هزار		۲ در هزار	
	فروت ست		۲ در هزار			۲ در هزار