



نوع و میزان مصرف		نوع کود	نام کود	مرحله
کود آبیاری	محلول پاشی			
۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	۲ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	عناصر پر مصرف + ریز مغذی	تراپلکس ۲۰-۲۰-۲۰	مرحله رشد اولیه
۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	۱ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	عناصر پرمصرف + ریز مغذی	تراپلکس اسپشیاال ۱۷-۱۷-۱۷	
-----	۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	آهن + روی + منگنز + سایر ریز مغذی ها	کی پلکس میکرو	
-----	۱ تا ۱/۵ لیتر در هکتار	نیتروژن + فسفر + ریز مغذی	کی پلکس مولتی	
-----	۱ تا ۱/۵ لیتر در هکتار	آمینو اسید مایع	آمینو پلکس ۲۴	
۰/۵ تا ۱/۵ کیلوگرم در هکتار	۳۰۰ تا ۶۰۰ گرم در هکتار	آمینو اسید پودری	آمینو پلکس ۷۰	

نوع و میزان مصرف		نوع کود	نام کود	مرحله
کود آبیاری	محلول پاشی			
۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	۲ تا ۳ کیلوگرم در هزار لیتر	اوره فسفات	تراپلکس ۱۸-۴۴	گلدهی
۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	۲ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	عناصر پر مصرف + ریز مغذی	تراپلکس ۱۰-۵۰-۱۰	
۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	۱ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	عناصر پرمصرف + ریز مغذی	تراپلکس اسپشیاال ۱۵-۴۵-۵	
-----	۱ تا ۱/۵ لیتر در هکتار	نیتروژن + فسفر + ریز مغذی	کی پلکس مولتی	
-----	۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	آهن + روی + منگنز + سایر ریز مغذی ها	کی پلکس میکرو	
-----	۱ تا ۱/۵ لیتر در هکتار	آمینو اسید مایع	آمینو پلکس ۲۴	
۰/۵ تا ۱/۵ کیلوگرم در هکتار	۳۰۰ تا ۶۰۰ گرم در هکتار	آمینو اسید پودری	آمینو پلکس ۷۰	



نوع و میزان مصرف		نوع کود	نام کود	مرحله
کود آبیاری	محلول پاشی			
۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	۲ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	عناصر پر مصرف + ریز مغذی	تراپلکس ۱۲-۱۲-۳۶	فاز بستن
۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	۱ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	عناصر پرمصرف + ریز مغذی	تراپلکس اسپشیا ۵-۵-۳۰	
۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	۲ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	سولفات پتاسیم	تراپلکس SOP	
-----	۱ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	میکروگرانول پتاسیم	کی پلکس بوستر	
-----	۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	آهن + روی + منگنز + سایر ریز مغذی ها	کی پلکس میکرو	
-----	۱ تا ۱/۵ لیتر در هکتار	آمینو اسید مایع	آمینو پلکس ۲۴	
۰/۵ تا ۱/۵ کیلوگرم در هکتار	۳۰۰ تا ۶۰۰ گرم در هکتار	آمینو اسید پودری	آمینو پلکس ۷۰	

- مقادیر توصیه شده بسته به سن گیاه، زمان مصرف، وضعیت خاک، شدت کمبود، و میزان عملکرد متغیر بوده و برای اثربخشی بالاتر و حصول بهترین نتیجه، توصیه می گردد قبل از مصرف، انجام آزمایش آب، خاک و گیاه صورت گیرد.
- محلول پاشی بایستی در هوای آرام، صبح زود یا هنگام غروب انجام گیرد تا بیشترین کارایی را داشته باشد.
- در صورت نیاز به اختلاط با سایر کودها و سموم، ابتدا در سطح کوچک آزمایش شود.

تهیه شده در بخش فنی شرکت آدنا دشت

تابستان ۱۴۰۱