



نوع و میزان مصرف		نوع کود	نام کود	مرحله
کود آبیاری	محلول پاشی			
۱ کیلوگرم در هکتار	-----	هیومیک اسید پودری	بلک ایگل	
۴ تا ۵ لیتر در هکتار	-----	هیومیک اسید مایع	هیومی توپیا	
۱۰ کیلوگرم در هکتار	-----	اوره فسفات	تراپلکس ۱۸-۴۴	۱
۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	۲ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	عناصر پر مصرف+ریز مغذی	تراپلکس ۱۰-۵۰-۱۰	۲

نوع و میزان مصرف		نوع کود	نام کود	مرحله
کود آبیاری	محلول پاشی			
۱۰ کیلوگرم در هکتار	-----	عناصر پر مصرف+ریز مغذی	تراپلکس ۲۰-۲۰-۲۰	
۱ کیلوگرم در هکتار	-----	هیومیک اسید پودری	بلک ایگل	
۵ تا ۱۰ لیتر در هکتار	-----	نیتروژن + پتابسیم (کود آلی)	أرگو پلکس	۲



نوع و میزان مصرف		نوع کود	نام کود	مرحله
کود آبیاری	محلول پاشی			
۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	----	نیترات پتابسیم + گوگرد	NOP تراپلکس	بازیابی کیهانی
-----	۱ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	عناصر پر مصرف + ریز مغذی	۵-۵-۳۰ تراپلکس اسپیشیال	بازیابی کیهانی
-----	۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	آهن + روی + منگنز + سایر ریز مغذی ها	کی پلکس میکرو	بازیابی کیهانی
-----	۱ تا ۱/۵ لیتر در هکتار	آمینو اسید مایع	۲۴ آمینو پلکس	بازیابی کیهانی

نوع و میزان مصرف		نوع کود	نام کود	مرحله
کود آبیاری	محلول پاشی			
----	۲ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	عناصر پر مصرف+ریز مغذی	۱۲-۱۲-۳۶ تراپلکس	بازیابی کیهانی
-----	۱ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	میکروگرانول پتابسیم	کی پلکس بوستر	بازیابی کیهانی

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	سولفات پتاسیم	ترابلکس SOP	
-----	۱ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	عناصر پر مصرف + ریز مغذی	ترابلکس اسپشیال ۳۰-۵-۵	
-----	۱ تا ۳ کیلوگرم در هکتار	میکروگرانول پتاسیم	کی پلکس بوستر	
-----	۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	کلسیم + بُر	کی پلکس کلسی بُر	

- 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 باقیستی 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.

تهییه شده در بخش فنی شرکت آدنا دشت