



## اگرونایک

۱۵-۵-۳۰ + TE

تجزیه ضمانت شده (بر حسب درصد وزنی):

محلول pH (. ۱)	EC (۱ g/lit) mS/cm	درصد %						اگرونایک ۱۵-۵-۳۰
		منیزیم محلول (MgO)	پتاسیم محلول در آب (K <sub>2</sub> O)	فسفر قابل استفاده (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	نیترژن (N)			
					نیترژن کل (N)	نیترژن آمونیاکی (N-NH <sub>4</sub> )	نیتراتی (N-) (NO <sub>3</sub> )	
۵/۵	۱/۲	۱	۳۰	۵	۱۵	۳/۵	۱۱/۵	
مولیبیدن محلول (Mo)	بر محلول (B)	مس کلاته با EDTA (Cu-EDTA)	منگنز کلاته با EDTA (Mn-EDTA)	روی کلاته با EDTA (Zn-EDTA)	آهن کلاته با EDTA (Fe-EDTA)			
۰/۰۰۲	۰/۰۱	۰/۰۲	۰/۰۵	۰/۰۲	۰/۱			

دستور العمل مصرف:

محلول پاشی		مصرف خاکی	
گیاهان باغی	گیاهان زراعی	گیاهان باغی	گیاهان زراعی
۳-۲ کیلوگرم در ۱۰۰۰ لیتر آب	۳-۱ کیلوگرم در هکتار	۵۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار	۱۵-۱۰ کیلوگرم در هکتار

ترکیبات سازنده: نترات پتاسیم- مونوآمونیم فسفات- مونوپتاسیم فسفات- سولفات پتاسیم- سولفات منیزیم- آهن EDTA- روی EDTA- منگنز EDTA- مس EDTA- اسید بوریک- مولیبدات آمونیوم

احتیاط و هشدار:

- در صورت اختلاط با سایر ترکیبات، آزمایش سازگاری و اختلاط پذیری در سطح محدود انجام شود.
- محلول پاشی در هنگام صبح و یا بعد از ظهر در ساعت خنک روز انجام پذیرد.
- توصیه فوق کلی بوده، با توجه به شرایط آب و هوایی، نوع محصول، سن گیاه، نتایج آزمون آب، خاک و... متغیر است. توصیه می شود برای نتیجه گیری بهتر با کارشناسان مجرب هر منطقه و یا کارشناسان مستقر در شرکت پردیس کالاتک پویا مشورت نمایید.
- کارخانه تولید کننده و همچنین شرکت پردیس کالاتک پویا در قبال استفاده نادرست از ترکیب و یا سایر عوامل غیر منطبق با دستور العمل های محصول، هیچگونه مسئولیتی را نمی پذیرد.
- دور از دسترس اطفال نگهداری شود.
- قبل از مصرف دستور العمل مصرف به دقت مطالعه شود.

شماره ثبت ماده کودی:

شرکت واردکننده: پردیس کالا تک پویا

کشور تولیدکننده: چین

شرکت تولید کننده: Xiamen Topusing

تاریخ انقضا: درج شده بر روی کالا

تاریخ تولید: درج شده بر روی کالا

آدرس: تهران- هفتم تیر- ابتدای بهار شیراز- پلاک ۱۸۷- ساختمان رویال- واحد ۸- کدپستی ۱۵۷۵۶۱۵۴۵۸

آدرس الکترونیکی: WWW.Kalatakco.com

تلفن تماس: ۰۲۱-۸۸۸۴۹۵۵۱-۴

وزن خالص: پنج، ده، پانزده، بیست و پنج کیلوگرم