

• ۴۰٪ پتاسیم به صورت کلات EDTA + اسیدهای آمینه



تراست پتاسیم ۵۲ حاوی مقادیر بالائی از عنصر پتاسیم است که جهت جذب و انتقال بهتر در اندامهای گیاهی به صورت کلات پایدار EDTA در آمده است. این محصول همچنین حاوی اسیدهای آمینه آزاد است که میزان جذب و جابجایی پتاسیم را در درون بافتهای گیاه افزایش می دهد و به مقاومت گیاه به انواع تنشهای محیطی کمک خواهد کرد.

ترکیبات	(%W/W)
پتاسیم K ₂ O	۵۲
پتاسیم K	۴۰
اسید آمینه	۵

پتاسیم در فرآیندهای فیزیولوژیکی مهم گیاهی نقش اساسی بر عهده دارد. پتاسیم در اندام های جوان به مقدار زیادی وجود دارد که تنظیم کننده متابولیسم این بافتها است. پتاسیم سبب فعال سازی توان دفاع طبیعی گیاه علیه بیماری ها می گردد و در افزایش مقاومت گیاه به سایر تنشهای محیطی نظیر خشکی، سرمازدگی، شوری و... موثر می باشد. علائم کمبود پتاسیم در برگهای مسن گیاهان به شکل زردی در حاشیه برگها و همچنین نکروزه شدن نوک برگ خواهد بود. بروز علائم کمبود آب و تشنگی در گیاهان با کمبود پتاسیم تسریع گردیده و مقاومت گیاه در شرایط کمبود پتاسیم افزایش می یابد.

تراست پتاسیم ۵۲ به صورت محلولپاشی بر روی برگها و نیز بصورت استفاده مستقیم در آب آبیاری قابل استفاده است. استفاده از آن در زمان درشت شدن و رنگ گیری میوه ها سبب بهبود خواص کمی و کیفی میوه مانند رنگ گیری، درشت شدن و طعم و مزه میوه خواهد شد.



روشنی استفاده		گیاهان
خاکی	برگپاشی	
۳-۴ لیتر / هکتار	۲۰۰-۳۰۰ میلی لیتر / ۱۰۰ لیتر آب	درختان میوه (دانه دار، هسته دار) مرکبات، پسته
۴ لیتر / هکتار	۲۰۰-۳۰۰ میلی لیتر / ۱۰۰ لیتر آب	انگور، کیوی
۳-۴ لیتر / هکتار	۳ لیتر / هکتار	توت فرنگی
۴-۶ لیتر / هکتار	۱-۲ لیتر / هکتار	صیفی جات، هندوانه، خربزه
۴-۶ لیتر / هکتار	۲ لیتر / هکتار	سیب زمینی، گوجه فرنگی، پیاز، چغندر قند
۳-۴ لیتر / هکتار	۱-۲ لیتر / هکتار	غلات

• قابلیت اختلاط

تراست پتاسیم ۵۲ با اکثر کودها و سموم کشاورزی قابل اختلاط است.



Quimical Tierra

Torrequerade Bloque-7 ATC-73229630, Benalmedena-Costa

Malaga-Spain Tel: (+34) 634 740 214

Email: info@quimicaltierra.es