



• ۱۵٪ بر به صورت کمپلکس با اسیدهای آلی

تراست بر جهت پیشگیری و رفع سریع کمبود عنصر بر در محصولات زراعی، باغات و گلخانه ها می باشد. این محصول حاوی ۱۵٪ بر به صورت کمپلکس با اسید کربوکسیلیک می باشد که سریعاً از طریق برگها جذب شده و به نقاط مریستمی و فعال گیاه منتقل خواهد شد.

عنصر بُر یکی از عناصر اصلی کم مصرف ولی پر اهمیت برای متابولیسم گیاه است. عنصر بر نقش مهمی در روند تقسیم سلولی و در نتیجه رشد گیاه دارد. در خاکهایی با اسیدیته بیشتر از ۷ جذب آن به شدت کاهش یافته و در خاکهای اسیدی و بافت شنی سریعاً شستشو شده و از دسترس ریشه گیاه خارج می گردد. کمبود آن موجب کاهش رشد گیاه و بخصوص کاهش کیفیت میوه ها خواهد شد.

ترکیبات	(W/V)
بُر (کربوکسیلیک اسید)	۱۵٪

تراست بر به صورت محلولپاشی بر روی شاخ و برگ استفاده می شود. برای گیاهان حساس به سمیت بُر بیشتر از مقادیر توصیه شده در جدول ذیل استفاده ننمائید. حداکثر مقدار قابل توصیه به شدت کمبود، مرحله رشدی گیاه و به خصوص آزمایشات برگگی بستگی دارد همچنین از استفاده در هنگام تابش شدید نور خورشید پرهیز کنید.



گیاهان	دفعات مصرف	برگیانسی
گوجه فرنگی، فلفل، خیار	۳-۴	۱ لیتر/هکتار
هندوانه، خربزه، کدو	۲	۱ لیتر/هکتار
کاهو، کلم	۲	۰/۵ لیتر/هکتار
توت فرنگی	۳	۱ لیتر/هکتار
درختان میوه	۳-۴	۱ لیتر/۱۰۰۰ لیتر آب
انگور	۴	۱ لیتر/۱۰۰۰ لیتر آب
پسته	۲	۱ لیتر/۱۰۰۰ لیتر آب
چغندر	۴	۱ لیتر/هکتار

• قابلیت اختلاط

تراست بر با سولفات روی، کودهای حاوی منگنز و محصولات با واکنش قلیائی قابل اختلاط نیست.



Quimical Tierra

Torrequebrade Bloque-7 ATC-73229630, Benalmedena-Costa
Malaga-Spain Tel: (+34) 634 740 214

Email: info@quimicaltierra.es

رایحه دشت سبز ایرانیان (ردسا)



تهران، پایین تر از میدان ولیعصر، خیابان رشت، نبش کوچه جمشید جم
پلاک ۲، واحد ۸ تلفن: ۶۶۴۸۰۵۴۱ - ۶۶۴۶۷۹۹۳ - ۶۶۴۶۸۰۱۴

www.redsa.ir - info@redsa.ir