



Green Hills

کودهای پودری گرین هیلز



تولید کننده شرکت زرین نهاده گرمسار
تحت لیسانس شرکت گرین هیلز ترکیه



شرکت سات شید سپهر

www.satshid.com

info@satshid.com

۰۲۱-۸۸۵۳۳۲۶۳
۰۲۱-۸۸۵۳۲۸۹۰

۰۲۱-۸۸۱۷۳۷۰۴

تهران، خیابان سهروردی شمالی، خیابان خرمشهر،
خیابان عربعلی، کوچه نسترن شرقی، پلاک ۴ واحد ۴

مزایای ویژه:

- تامین عناصر غذایی مورد نیاز گیاه و برطرف کردن علایم کمبود
- افزایش جذب عناصر غذایی در گیاه با استفاده از عوامل کلات کننده و رعایت نسبت بین عناصر
- بهبود فتوسنتز و افزایش رشد گیاهان
- بهبود کیفیت میوه و افزایش محصول نهایی
- افزایش مقاومت گیاه به تنش‌های بیرونی
- دوست‌دار محیط زیست، جلوگیری از شور و پیر شدن خاک



خصوصیات فنی ترکیب:

این کود کاملاً در آب محلول است و قابلیت استفاده به صورت خاکی و محلول‌پاشی را دارد. دانش استفاده شده در این کود با هدف افزایش جذب عناصر در گیاه با تمرکز بر خاک‌های آهکی می‌باشد. در این راستا استفاده از مواد اولیه با کیفیت به همراه مواد کلات کننده و رعایت نسبت بین عناصر، این ویژگی را در این کود تقویت کرده است.

NPK



۱۰-۷-۲۵ +۹CaO+AA+TE

فاقد اوره- کلسیم و پتاسیم هر دو به عنوان مهم ترین عناصر در زمان میوه دهی به حساب می آید، کنار هم قرار گرفتن این دو عنصر در کود باعث افزایش کیفیت محصول و مقاومت گیاه به تنش ها خواهد شد.



۷-۴۶-۷ +۳MgO+AA+TE

فاقد اوره- منیزیم یک عنصر مهم در فتوسنتز به حساب می آید، به این دلیل حضور منیزیم در کنار فسفر علاوه بر اثرگذاری بیشتر در ریشه زایی به بهبود فتوسنتز گیاه نیز در مراحل ابتدایی که گیاه مستعد آسیب از تنش های باشد کمک خواهد کرد.



۶-۱۸-۳۲ +۲MgO+AA+TE

فاقد اوره- حضور منیزیم در کنار پتاسیم در فرمول این کود، علاوه بر رفع نیاز منیزیم گیاه باعث افزایش جذب و اثرگذاری پتاسیم در گیاه شده و کیفیت و کمیت محصول نهایی را به میزان قابل توجهی افزایش خواهد داد.



۲۰-۲۰-۲۰ +AA+TE

تامین کننده تمامی نیازهای گیاه به عناصر غذایی، با حلالیت بالا مناسب برای استفاده در تمام سیستم های آبیاری و محلول پاشی.



۱۲-۱۲-۳۶ +AA+TE

جذب بالای این کود باعث میشود تا در صورت استفاده در زمان باردهی، کیفیت و مقدار محصول به اندازه قابل ملاحظه ای افزایش پیدا کند.



۱۰-۵۲-۱۰ +AA+TE

فاقد اوره- با توجه به حلالیت و جذب بالای این کود، در صورتی که در مراحل ابتدایی رشد از آن استفاده شود می تواند انرژی لازم برای ریشه زایی و رشد اولیه گیاه را تامین کند.



محل پاشی	کود آبیاری	دسته بندی محصولات
۳-۴ کیلوگرم در هکتار	۱۵-۲۰ کیلوگرم در هکتار	محصولات زراعی
۴-۵ کیلوگرم در هکتار	۱۵-۲۰ کیلوگرم در هکتار	صیفی جات
۳-۵ کیلوگرم در هزار لیتر	۱۰۰-۱۵۰ گرم به ازای هر درخت	درختان باغی (بارده)
۲-۴ کیلوگرم در هزار لیتر	۳۰-۶۰ گرم به ازای هر درخت	درختان باغی (غیر بارده)
۳-۵ کیلوگرم در هکتار	۱۵-۲۰ کیلوگرم در هکتار	دانه های روغنی
۳-۴ کیلوگرم در هکتار	۱۵-۲۰ کیلوگرم در هکتار	گیاهان جالیزی
۳-۵ کیلوگرم در هکتار	۱۵-۲۰ کیلوگرم در هکتار	گیاهان غده ای
۳-۵ کیلوگرم در هکتار	۱۵-۲۰ کیلوگرم در هکتار	حبوبات