



بازارگان کالا

توسعه سرزمین مادری

کی لیف K-Leaf

< کود سولفات پتاسیم محلول در آب

معرفی عمومی

کی لیف از دو عنصر پتاسیم و گوگرد که از عناصر غذایی اصلی مورد نیاز گیاه می باشد تشکیل شده است که کمبود آنها در خاک و گیاه باعث کاهش عملکرد و کیفیت محصول می گردد. کی لیف با قابلیت حل شدن ۱۰۰٪ در آب می تواند سبب جلوگیری و رفع سریع علائم کمبود دو عنصر پتاس و گوگرد در گیاه گردد.

معرفی فنی

ترکیبات		کی - لیف
گوگرد (SO ₃)	اکسید پتاسیم (K ₂ O)	
٪ ۴۶	٪ ۵۲	

< تامین پتاسیم و گوگرد به صورت محلولپاشی، جهت بهبود کیفیت و عملکرد میوه
< افزایش خاصیت انبارداری محصول و بهبود رنگ گیری
< تاثیر در تولید انواع ویتامین ها، نشاسته و قندها و افزایش ارزش غذایی محصولات
< افزایش مقاومت محصولات به آفات، بیماریها، تنشهای محیطی نظیر سرما، گرما و نیز صدمات فیزیکی
< دارای خاصیت اسیدی به دلیل وجود یون سولفات که به سهولت به وسیله گیاهان جذب می شود.

راهنمای مصرف

روش مصرف: محلول پاشی / کود آبیاری

میزان مصرف (محلول پاشی)	میزان مصرف (کود آبیاری)	محصولات
۱-۳ کیلوگرم در هکتار	۸-۱۵ کیلوگرم در هکتار	زراعی
۲-۵ کیلوگرم در هزار لیتر آب	۱۵-۲۰ کیلوگرم در هکتار	درختان میوه/گلخانه
۱-۳ کیلوگرم در هکتار	۸-۱۵ کیلوگرم در هکتار	سبزی و صیفی

ویژگی ها و تمایزات

< حلالیت بسیار بالا نسبت به سایر کودهای پتاسیمی (حلالیت ۱۰۰ درصد در مدت زمانی کوتاه)
< محتوای کلر بسیار پایین (تقریبا فاقد کلر)
< کاملا مناسب برای محلول پاشی به دلیل ذرات بسیار ریز

ملاحظات اختصاصی

< در صورتیکه pH آب قلیایی باشد مصرف کی لیف باعث کاهش pH آب می شود.
< با ترکیبات حاوی کلسیم به دلیل تشکیل رسوب سولفات کلسیم (گچ) مخلوط نشود.



بسته بندی ۲ و ۲۰ کیلوگرم

شماره ثبت کودی موسسه تحقیقات خاک و آب کشور: ۲۴۰۴۵



تسندرلو | بلژیک



بازارگان کالا

توسعه سرزمین مادری

کی لیف K-Leaf



< کی لیف قبل از سایر کودها (بخصوص کودهای حاوی منیزیم) در آب حل شود.
< کی لیف را با اکثر سموم می توان مخلوط نمود اما می بایست از اختلاط کی لیف با هیومکس در یک ظرف خودداری شود.
< در شرایط خاکهای شور و خشک که جذب پتاسیم و سایر مواد غذایی از خاک مشکل می باشد مصرف کی لیف توصیه می شود.

ملاحظات عمومی

< مقادیر توصیه شده فوق کلی می باشد، میزان واقعی مصرف با توجه سن گیاه، شدت کمبود عناصر (بر اساس آزمون خاک و برگ و شرایط محیطی) با مشورت کارشناسان ذیصلاح تعیین گردد.
< آزمایش در سطح محدود، قبل از مصرف در سطح وسیع، توصیه می گردد.
< کارخانه تولیدکننده و شرکت بازارگان کالا در قبال عواملی که خارج از کنترل کارخانه سازنده است و یا استفاده نادرست از این محصول، مسئولیتی را نمی پذیرند.