



بهرین کیفیت مالکیت عملکرد

SL مایع

اوره سولفات

Urea Sulfate



20 L

ملاحظات

مقادیر توصیه شده عمومی است و بسته به نوع، سن و اندازه گیاه، میزان محصول، شدت کمیود، نوع آب و خاک... قابل تغییر بوده و با توجه به نیاز گیاه در ۳ نوبت قابل تکرار است. این محلول را، به تدریج و به طور یکنواخت به آب آبیاری اضافه نمایید. در مدامی مناسب، دورازتابیش نورخورشید نگهداری گردد. از اختلاط آن با ترکیبات قلیایی و کلسیمی خودداری گردد.

معرفی محصول

Product Overview

آنالیز (Analysis): ازت (N) : 30% | گوگرد محلول (S) : 15% | pH < 1

اوره سولفات، کود مایع آبیاری، متشکل از عناصر ازت و گوگرد محلول (سولفات) است. ازت، جزء اصلی تمام سلول های گیاه، اعم از پروتئین ها، و کلروفیل است و بخش عمدی ای از ساختار آنزیم ها و کاتالیزورهای افزایش دهنده سرعت فرایندهای متابولیسمی گیاه را ازت تشکیل می دهد. گوگرد، جزئی از ترکیب اسیدهای آمینه و پروتئین های گیاهی بوده و از عناصر اصلی مورد نیاز گیاه است. بون سولفات این محصول، علاوه بر جذب مستقیم توسط گیاه، خاصیت کاهش قلیائیت (PH) و اصلاح کنندگی خاک را دارد.

مزایای محصول

اوره سولفات، با ترکیبی از ازت و گوگرد، به طور همزمان، علاوه بر تامین ازت و گوگرد مورد نیاز گیاه، با کاهش تشکیل یون بی کربنات و حذف اثر سوء استفاده از کود اوره در خاک های شور، آهکی و قلیایی، و با کاهش PH خاک، قابلیت حلایت و جذب سایر عناصر ماکرو (به خصوص فسفر و کلسیم) و عناصر میکرو (به ویژه آهن) موجود در خاک را توسعه گیاه به خوبی افزایش می دهد. درصد ازت این محصول، ۱/۴ و خاصیت اسیدیته ($\text{pH} < 1$) آن بسیار بیشتر از کود سولفات آمونیوم بوده، و همچنین با توجه به کاهش تشکیل یون بی کربنات، اثرات سوء استفاده از کود اوره در خاک های آهکی و قلیایی را ندارد. استفاده از آن در سیستم های آبیاری، از گرفتگی در پیرها جلوگیری و برطرف کننده رسوب سیستمهای آبیاری ناشی از کربنات ها و سدیم می باشد.

توصیه هصرف

کود آبیاری: باغات: ۸۰ - ۱۴۰ و زراعت: ۲۰ - ۴۰ لیتر در هکتار.