



FERTINOX

فرتینوکس

FERTINOX 20-20-20
TE
Amino Acid

فرتینوکس ۲۰-۲۰-۲۰
عناصر ریز مغذی
غنی شده با اسید آمینه

... ریز مغذی ها

درصد	میلی گرم در کیلوگرم (mg/kg)						فرتینوکس
اسید آمینه	مولیبدن (Mo)	بور (B)	مس (Cu)	روی (Zn)	منگنز (Mn)	آهن (Fe)	۲۰-۲۰-۲۰
۱	۵۰	۲۰۰	۵۰۰	۵۰۰	۵۰۰	۱۰۰۰	۲۰-۲۰-۲۰

... ترکیبات

درصد عناصر			فرتینوکس
پتاسیم (K ₂ O)	فسفر (P ₂ O ₅)	ازت (N)	۲۰-۲۰-۲۰
۲۰	۲۰	۲۰	۲۰-۲۰-۲۰

ترکیبی ایده‌ال برای:
رفع کمبود و تامین عناصر میکرو و ماکرو
کاملاً محلول در آب
قابل محلولپاشی و مصرف خاکی

- جذب سریع با اثر بخشی بالا
- حاوی اسیدهای آمینه ضروری گیاه
- حاوی عناصر ریز مغذی ضروری
- کود کامل بالانس



فرتینوکس ۲۰-۲۰-۲۰ کود کامل حاوی ازت، فسفر و پتاسیم به همراه مقدار بالایی از عناصر ریز مغذی شامل آهن، منگنز، روی، مس و بور می‌باشد. فرتینوکس ۲۰-۲۰-۲۰ برای کاهش اثر تنش‌های محیطی و مقاوم سازی گیاه برای رشد مطلوب‌تر گیاه حاوی اسیدهای آمینه ضروری گیاه می‌باشد که موجب تحریک رشد گیاه شده و سبزیگی را افزایش می‌دهد.

فرتینوکس ۲۰-۲۰-۲۰ از مناسب‌ترین منابع کودی ساخته شده، تا در خاک‌های شور و قلیایی بیشترین کارایی را برای گیاه داشته باشد. به طور کامل در آب حل شده و قابل استفاده در تمام سیستم‌های آبیاری و محلولپاشی می‌باشد. عناصر ریز مغذی آن به شکل کلات EDTA و عاری از عناصر سنگین و آلاینده می‌باشد. حاوی بیش از ۱۵ نوع اسید آمینه مفید و موثر در رشد می‌باشد که همگی از نوع اسید آمینه آزاد چپ گرد می‌باشند.



●●● توصیه مصرف

محصول	روش مصرف	میزان مصرف	زمان مصرف
گیاهان زراعی	محلپاشی همراه آبیاری	۳ تا ۴ کیلوگرم در هکتار ۱۰ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	حداقل ۳ بار در طول فصل رشد بعد از سبز شدن، قبل از گلدهی
درختان میوه	محلپاشی همراه آبیاری	۲ در هزار ۱۵ تا ۲۰ کیلوگرم در هکتار	۳ بار در اوایل تا اواسط فصل رشد قبل از گلدهی، پس از ریزش گل، رشد میوه
سبزیجات برگی	محلپاشی همراه آبیاری	۲ در هزار ۲۰ تا ۲۵ کیلوگرم در هکتار	۳ بار در طول فصل رشد هر دو تا سه هفته یکبار
سبزیجات میوه ای	محلپاشی همراه آبیاری	۲ تا ۳ در هزار ۱۰ تا ۱۵ کیلوگرم در هکتار	۳ بار در طول فصل رشد ۳ برگی، قبل از گلدهی، بعد از گلدهی، نمو میوه
گیاهان زینتی	محلپاشی همراه آبیاری	۲ در هزار ۴ تا ۵ کیلوگرم در هکتار	۲ بار در طول فصل رشد بسته به نیاز

نکات قابل توجه

- مقادیر توصیه شده بسته به سن گیاه، رقم گیاه، زمان مصرف، وضعیت خاک، شدت کمبود و میزان عملکرد متغیر بوده و برای دقت بیشتر آزمون خاک و گیاه توصیه می‌گردد تا حداکثر عملکرد تضمین گردد.
- قابلیت سازگاری: از اختلاط آن با ترکیبات مسی و نیز ترکیبات حاوی کلسیم خودداری نمایید، ولی با اکثر کودهای کلاته و محلول قابل اختلاط است. لازم به ذکر است قبل از مصرف تست اختلاط پذیری، ضروری می‌باشد.
- توصیه‌های مصرف: محلول پاشی‌ها بایستی در صبح زود صورت گیرد تا بیشترین کارایی را داشته باشد.
- محلول پاشی در زیر نور مستقیم آفتاب احتمال بروز برگ‌سوزی را افزایش می‌دهد. همچنین به غلظت‌های توصیه شده برای برگ‌پاشی دقت شود.
- تولید کننده مسئولیتی در قبال عوامل خارج از کنترل کارخانه سازنده و استفاده نادرست از این محصول را بر عهده نمی‌گیرد.
- انبار داری: فرتینوکس را در بسته بندی اصلی، در جای خشک و خنک و دور از تابش مستقیم آفتاب، و دور از دسترس کودکان نگهداری نمایید.

موارد و توصیه‌های ارایه شده کلی است. با توجه به تنوع زیست بوم‌ها و نوع مدیریت کشاورزی، برای دریافت توصیه‌های دقیق، پس از انجام آزمایشات آب و خاک، با کارشناسان شرکت مشورت نمایید.