



هترین کیفیت ماکروم عملکرد

میکروماکس (کامل میکروگرانول)

گرانول GR

MICRO MAX

(Granular Complete Micronutrients)

Product Overview

معرفی محصول

آنالیز (Analysis)

آهن (Fe) : 4%	روی (Zn) : 2%	منگنز (Mn) : 2%	پتاسیم (K) : 2%	فسفر (P2O5) : 2%	ازوت (N) : 6%
هیومیک اسید (Humic Acid) : 0%	گلسمیم (CaO) : 0%	گوگرد (S) : 0%	مس (Cu) : 0.4%	روی (Zn) : 2%	آهن (Fe) : 4%
ماده آلی (OM) : 0%	گلسمیم (CaO) : 0%	گوگرد (S) : 0%	مس (Cu) : 0.4%	روی (Zn) : 2%	آهن (Fe) : 4%

میکروماکس، کود کامل میکرو گرانول، با درصد بالایی از عناصر ریزمغذی(میکروالمنت) و درصد مناسبی از عناصر ماکروالمنت است که به صورت مصرف خاکی مورد استفاده قرار می گیرد. عناصر ریز مغذی آهن، روی، منگنز و مس، نقش اصلی و مهمی در تغذیه و سلامتی و رشد گیاهان و افزایش کمی و کیفی دانه و میوه گیاه و غنی سازی و بالا بردن عیار محصول آنها دارند.

توصیه مصرف

باغات: ۳۰۰ - ۲۵۰ کیلوگرم در هکتار، به صورت خاکی چالکود.

زراعت: ۱۵۰ - ۱۰۰ کیلوگرم در هکتار، به صورت خاکی.

ملاحظات

مقادیر توصیه شده فوق عمومی بوده بسته به نوع، سن و اندازه گیاه، روش کود دهن، شدت کمبود، میزان محصول، نوع خاک و آب منطقه و... قابل تغییر است و بهتر است میزان مصرف دقیق، بر اساس نظر کارشناس مدرج و با مشاهده و بررسی آنالیز تجزیه خاک مشخص گردد.

مزایای محصول

از آنجا که کمبود عناصر ریز مغذی آهن، روی، منگنز و مس در بیشتر خاک های زراعی مشهود بوده و با توجه به نقش و اهمیت این عناصر بر عملکرد گیاه و میزان رشد و باروری آن، میکروماکس، با فرمولاسیون و بالانسی مناسب از این عناصر و عناصر پر مصرف ماکرو و هیومیک اسید، گلسمیم و گوگرد، مناسب برای خاک های اکثر نواحی کشور و محصولات کشاورزی، تولید شده و مکمل بسیار مناسبی برای کودهای آلی و ماکرو برای غنی سازی و حاصلخیزی خاک است. هیومیک اسید موجود در این کود، ریشه زایی و ظرفیت نگهداری آب در خاک، مقاومت به شوری و حاصلخیزی و باروری آنرا افزایش داده و موجب جذب بهتر عناصر ماکرو و میکرو حتی در خاک های قلیابی توسعه گیاه