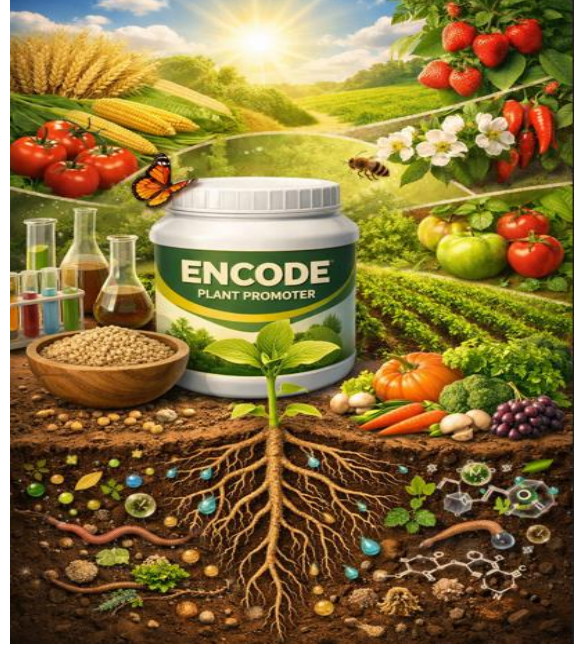


উদ্ভিদের শক্তি, ফলনের গুণমান ও মাটির স্থায়িত্ব—সব একসাথে!

• পরিবেশবান্ধব • উচ্চ-কার্যকরী • পরীক্ষিত • সব ধরনের উদ্ভিদে ব্যবহারযোগ্য

**বিশেষত্ব:** ফসলের জন্য একটি সম্পূর্ণ পুষ্টি ব্যবস্থাপনা

- **পুষ্টি:** সুষম ম্যাক্রো + মাইক্রো পুষ্টি + অর্গানিক পদার্থ
- **বৃদ্ধি:** গাছের প্রানবন্ত বৃদ্ধি: সুস্থ সবল কান্ড ও ঘন সবুজ পাতা।
- **শিকড়:** মূল গঠন ও শাখা-প্রশাখার দ্রুত বৃদ্ধি
- **ফলন:** ফুল ফোটানো ও ফল গঠনে প্রাকৃতিক উদ্দীপনা
- **মাটি:** মাটির গুণাগুণ ও মাইক্রোবায়াল কার্যক্রম বৃদ্ধি (pH ও জৈব ভারসাম্য বজায় রাখে)
- **কার্যকারিতা:** দীর্ঘস্থায়ী কার্যকারিতা (Slow Release Effect); রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি



**ব্যবহারের মাত্রা ও সময় :**

ফসল/গাছের ধরন	প্রয়োগের মাত্রা	প্রয়োগের সময়	প্রয়োগ পদ্ধতি	প্রত্যাশিত ফল
সবজি (শাক, ফল ও কন্দজাত)	400-500 কেজি/হেক্টর	জমি প্রস্তুতির সময় 70% + রোপণের 25-30 দিন পর 30%	মাটিতে মিশিয়ে	দ্রুত বৃদ্ধি, ফুল ও ফল বৃদ্ধি
ধান (বোরো/আমন)	350-400 কেজি/হেক্টর	শেষ চাষে 70% + কাইচ খোড়/গোড়ায় 30%	ব্রডকাস্ট/লাইন	শিকড় শক্ত, শীষ ভরা, ফলন বৃদ্ধি
গম	300-350 কেজি/হেক্টর	জমি প্রস্তুতির সময় সম্পূর্ণ	সারিতে প্রয়োগ	দানা ভারী, রোগ সহনশীলতা
ভুট্টা	400-450 কেজি/হেক্টর	রোপণের সময় 60% + 30-35 দিনে 40%	গাছের গোড়ায়	মোটা কাণ্ড, বড় মোচা
ডাল (মসুর, মুগ, ছোলা)	250-300 কেজি/হেক্টর	শেষ চাষে	মাটিতে মিশিয়ে	ফুল ঝরা কম, দানা সংখ্যা বৃদ্ধি
অন্যান্য শস্য/সিরিয়াল	300-350 কেজি/হেক্টর	জমি প্রস্তুতির সময়	মাটিতে মিশিয়ে	সমান বৃদ্ধি, উচ্চ ফলন
শোভাবর্ধক গাছ/ফুল	150-200 গ্রাম/গাছ	রোপণের সময় + 30 দিন পর	টব/গোড়ায়	ফুলের সংখ্যা ও রঙ উন্নত
টবে লাগানো গাছ	৬-৮ ইঞ্চি: ১ চা চামচ; ১০-১৪	প্রতি ৪-৬ সপ্তাহে একবার	টবের কিনারা বরাবর মাটি	পাতার উজ্জ্বলতা বৃদ্ধি, ক্লোরোফিল রক্ষা এবং

	ইঞ্চি: ১ টেবিল চামচ		আলগা করে মিশিয়ে দিন। শেকড় থেকে দূরে রাখুন।	দীর্ঘমেয়াদী পুষ্টি সরবরাহ।
ফল বাগান (আম, লিচু, কাঁঠাল)	নতুন গাছ: 100-250 গ্রাম ১-১.৫ কেজি/গাছ	ফুল আসার আগে	গাছের চারপাশে	ফুল-ফল ঝরা কম
উচ্চ চাহিদার ফল (আঙুর, সাইট্রাস)	6-7 কেজি/গাছ	কুঁড়ি ফোটার আগে	মাটিতে + GA <sub>3</sub> সক্রিয়	ফল বড়, মান উন্নত
নার্সারি/চারা উৎপাদন	1-1.5 কেজি/শতক	বীজ বপনের আগে	মাটি প্রস্তুত	শক্ত চারা, কম রোগ
*হেক্টর = ২৪৭.১১ শতক (প্রায়)				

**প্রয়োগ পদ্ধতি** (Application Method): গাছের গোড়া থেকে কিছুটা দূরে চারপাশে ছড়িয়ে দিয়ে হালকাভাবে (১-২ ইঞ্চি মাটির সাথে) মাটির সাথে মিশিয়ে দিন এবং সেচ দিন। বছরে ২-৩ মৌসুম নিয়মিত ব্যবহারে মাটির স্বাস্থ্য দৃশ্যমানভাবে উন্নত হবে।

**সংরক্ষণের মেয়াদ:** ১৮ মাস (শুকনো স্থানে সংরক্ষণ করতে হবে)।

**ব্যবহারযোগ্য ফসল:** সবজি, শস্যজাত, ফলগাছ, ফুলগাছ, বাগানজাত ফসল, বনজ গাছ ও অন্যান্য।

**প্রস্তুতকারক:** Environment & Community Development Embed (ENCODE) ([www.encodeworld.org](http://www.encodeworld.org)). ENCODE

**Certified Laboratory Tested:**

