

# EPT

## Energy Potential Technology

Una piattaforma tecnologica innovativa, capace di massimizzare i principi attivi delle sostanze naturali e consentire così un'interazione biologicamente corretta con risultati sorprendenti. La tecnologia EPT è un processo che garantisce un'azione naturale, non chimica ed ecologicamente sostenibile in quanto riesce a potenziare sostanze già esistenti in natura. Rappresenta un progresso significativo nel settore alimentare, agricolo, zootecnico, chimico industriale, incluso il segmento di prodotti organici e lo smaltimento dei rifiuti. L'utilizzo della tecnologia EPT può sostituire l'utilizzo di moltissimi agenti chimici e sostanze tossiche garantendo la sicurezza e la qualità, incrementando la produzione e rispettando la natura.



**PHENOM**  
**SPEEDKOM800**

Speed KOM 400/800 è composto da enzimi naturali potenziati con la tecnologia EPT ed indicato per la trasformazione efficiente di residui organici e vegetali, ad alto indice di umificazione.

### DESTINAZIONE

Catalizzatore, trasformatore e deodorante di materiali organici.

### CARATTERISTICHE

Speed KOM 400 / 800 è composto da enzimi naturali (senza OGM) per la trasformazione efficiente di residui organici e vegetali per un compostaggio stabile e con alto indice di umificazione. SpeedKOM 400/800 è un prodotto derivato dalla bio digestione dei residui organici, composto da enzimi e proteine risultanti dalla decomposizione biotica dei vegetali naturalmente contenuti nel suolo. Il prodotto catalizza le reazioni e trasforma i residui organici in un materiale idoneo per le attività agricole. Regola la relazione C/N, aumenta la formazione di umus e rende disponibile una quantità crescente di fosforo nella sua forma di complesso organico, sia del fosforo aggiunto quanto quello presente nel suolo. Riduce notevolmente i tempi di stazionamento delle masse fino ad un periodo di 30-45 giorni. Effettua una rapida deodorizzazione impedendo lo spargimento nell'ambiente di odori sgradevoli. Riduce notevolmente l'attrazione per insetti e mosche. Può arrivare a indici di umificazione da 3 a 4 volte superiore allo stesso materiale trattato per 90/120 giorni.



### PROTOCOLLO RACCOMANDATO

0,5 Kg di prodotto per 1000 Kg. di compost.

### COMPOSIZIONE

Enzimi naturali potenziati con la tecnologia EPT.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Consistenza: Polvere marrone

Odore: Caratteristico

Imballaggi: 5-10 Kg. e Big-Bag 600 Kg.

Validità: 2 anni

I nostri prodotti non lasciano residui e rispettano le colture, gli allevamenti e l'ambiente

☎ ita +39 393 174 0354 • eng +39 3393740408

✉ info@phenombiotech.com

📍 Phenom Biotech srl • Viale Umbria, 25 • 20135 Milano

🌐 phenombiotech.com

### ABOUT

Siamo un'azienda Italiana che si occupa di biotecnologie innovative nel settore agricolo, zootecnico, alimentare e ambientale. Lavoriamo in stretta collaborazione con un'equipe di scienziati e ricercatori, il cui lavoro è incentrato sullo sviluppo di biotecnologie capaci di incrementare una produzione sana e sicura, ridurre i consumi energetici, nel completo rispetto dell'ambiente.