

DEKAMAX 10-40-10 +TE



Άζωτο (N)	10%
- Αμμωνιακό Άζωτο (NH ₄)	10%
Πεντοξείδιο του Φωσφόρου (P ₂ O ₅)	40%
Υδατοδιαλυτό Οξείδιο του Καλίου (K ₂ O)	10%
Ολικό Τριοξείδιο του Θείου (SO ₃)	17%
Ολικό Βόριο (B), ως άλας νατρίου	0,02%
Ολικός Χαλκός (Cu), σε χηλική μορφή EDTA	0,01%
Ολικός Σίδηρος (Fe), σε χηλική μορφή EDTA	0,04%
Ολικό Μαγγάνιο (Mn), σε χηλική μορφή EDTA	0,02%
Ολικό Μολυβδαίνιο (Mo), ως άλας νατρίου	0,002%
Ολικός Ψευδάργυρος (Zn), σε χηλική μορφή EDTA	0,02%

Με πολύ χαμηλή αγωγιμότητα, εξαιρετική καθαρότητα και υψηλή διαλυτότητα, υποστηρίζει τη ριζική ανάπτυξη και διευκολύνει την ταχεία εγκατάσταση της καλλιέργειας μετά τη μεταφύτευση. Κατά την αναπαραγωγική φάση, προάγει την ανθοφορία και την καρπόδεση, βελτιώνοντας την ποιότητα και τον αριθμό των ανθέων.

Ιδιότητες: Εξαιρετικής ποιότητας και μοναδικής καθαρότητας υδατοδιαλυτά λιπάσματα με τεχνολογία GBA για άμεση & στοχευμένη θρέψη.

Συστατικά: Ουσίες και μείγματα παρθένων υλικών: Φωσφορικό Μονοαμμώνιο (αριθ. CAS 7722-76-1), Θεϊκό Κάλιο (αριθ. CAS 7778-80-5), Θεϊκή Αμμωνία (αριθ. CAS 7783-20-2).

Κοκκομετρική τιμή: Σκόνη. Το 90% του προϊόντος διέρχεται από κόσκινο με διάμετρο σπών 1mm.

Συνθήκες αποθήκευσης: Να φυλάσσεται στον αρχικό περιέκτη, σε σκιερό, στεγνό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο, προστατευμένο από τον ήλιο, τη βροχή και την ατμοσφαιρική υγρασία. Χρησιμοποιείται μόνο σε περίπτωση αναγνωρισμένης ανάγκης. Να μη γίνεται υπέρβαση των δόσεων εφαρμογής.