

Σύνθετο Στερεό Ανόργανο Μακροθρεπτικό Λίπασμα με Μη Μικροβιακό Βιοδιεγέρτη Φυτών



Omega fert

8-22-5 (17)

Άζωτο (N)	8%
- Νιτρικό Άζωτο (NO ₃)	-%
- Αμμωνιακό Άζωτο (NH ₄)	8%
Πεντοξείδιο του Φωσφόρου (P ₂ O ₅)	22%
Υδατοδιαλυτό Οξείδιο του Καλίου (K ₂ O)	5%
Ολικό Τριοξείδιο του Θείου (SO ₃)	17%
Το προϊόν περιέχει	3 g/kg φυτοδιεγέρτη
Ισχυρισμός σε όλες τις καλλιέργειες	Χαρακτηριστικά ποιότητας



Προηγμένης τεχνολογίας NPK
λίπασμα εμπλουτισμένο με
φυτοδιεγέρτη NHET και ενισχυμένο
με Θείο. Η στοιχειακή του
σύνθεση το καθιστούν ιδανικό για
τη βασική λίπανση των σιτηρών,
των κτηνοτροφικών και
βιομηχανικών φυτών, σε όλους
τους τύπους των εδαφών.

Ιδιότητες: Η τεχνολογία NHET αποτελεί ένα πιστοποιημένο μη μικροβιακό βιοδιεγέρτη φυτών, με αποδεδειγμένη συμβολή στη βελτίωση αγρονομικών και ποιοτικών χαρακτηριστικών, που ενισχύουν τη θρεπτική ικανότητα της καλλιέργειας, διεγείρουν το φυτικό μεταβολισμό και αυξάνουν την απόδοση της τελικής παραγωγής.

Συστατικά: Ουσίες και μείγματα παρθένων υλικών: Φωσφορίτης (αριθ. CAS 65996-94-3), Θεϊκή Αμμωνία (αριθ. CAS 7783-20-2), Φωσφορικό Μονοαμμώνιο (αριθ. CAS 7722-76-10, Χλωριούχο Κάλιο (αριθ. CAS 7447-40-7).

Κοκκομετρική τιμή: Κόκκοι. Το 90% του προϊόντος έχει μέγεθος κόκκων μεταξύ 2,0 - 5,0 mm.

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.