

**Ωmega fert**

**18-23-0 (23)**

Αζωτο (Ν)	18%
- Νιτρικό Άζωτο ( $\text{NO}_3$ )	1,4%
- Αμμωνιακό Άζωτο ( $\text{NH}_4$ )	16,6%
Πεντοξείδιο του Φωσφόρου ( $\text{P}_2\text{O}_5$ )	23%
- Υδατοδιαλυτό	20,7%
- Διαλυτό σε ουδέτερο κιτρικό αμμώνιο	23%
Ολικό Τριοξείδιο του Θείου ( $\text{SO}_3$ )	23%
<b>Το προϊόν περιέχει</b>	3 g/kg φυτοδιεγέρτη
<b>Ισχυρισμός</b>	<b>Χαρακτηριστικά ποιότητας</b>



Προηγμένης τεχνολογίας ΝΡ λίπασμα, εμπλουτισμένο με φυτοδιεγέρτη ΝΗΕΤ και ενισχυμένο με Θείο. Αποτελεί ιδανική επιλογή για τη βασική λίπανση των σιτηρών και των βιομηχανικών φυτών, αλλά και όλων των καλλιεργειών με υψηλές απαιτήσεις σε Άζωτο και Φώσφορο.

**Ιδιότητες:** Η τεχνολογία ΝΗΕΤ 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: Νιτρική Αμμωνία (αριθ. CAS 6484-52-2), Θειική Αμμωνία (αριθ. CAS 7783-20-2), Φωσφορικό Μονοαμμώνιο (αριθ. CAS 7722-76-1), Φωσφορικό Διαμμώνιο (αριθ. CAS 7783-28-0).

**Κοκκομετρική τιμή:** Μπλε 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.

