

Complefert CalMag 8-12-18 (35) +3CaO +3MgO +TE

Άζωτο (N)	8%
- Νιτρικό Άζωτο (NO ₃)	-%
- Αμμωνιακό Άζωτο (NH ₄)	8%
Πεντοξείδιο του Φωσφόρου (P ₂ O ₅)	12%
- Υδατοδιαλυτό	10,8%
- Διαλυτό σε ουδέτερο κιτρικό αμμώνιο	12%
Υδατοδιαλυτό Οξείδιο του Καλίου (K ₂ O)	18%
Ολικό Οξείδιο του Ασβεστίου (CaO)	3%
Ολικό Οξείδιο του Μαγνησίου (MgO)	3%
Ολικό Τριοξείδιο του Θείου (SO ₃)	35%
Ολικό Βόριο (B), ως άλας του ασβεστίου	0,02%
Ολικός Ψευδάργυρος (Zn), ως θειικό άλας	0,01%



Πολυθρεπτικό NPK λίπασμα Θεϊκού Καλίου, με 100% Αμμωνιακό Άζωτο, πλούσιο σε Κάλιο και ενισχυμένο με Ασβέστιο, Μαγνήσιο, Θείο και Ιχνοστοιχεία. Αποτελεί κορυφαία και ιδανική επιλογή για τη βασική και την επιφανειακή λίπανση όλων των καλιόφιλων καλλιεργειών με χαμηλές απαιτήσεις σε Άζωτο, όπως τα καπνά, η πατάτα, το αμπέλι, η δεντροκομία και τα κηπευτικά, σε όλους τους τύπους των εδαφών.

Ιδιότητες: Περιέχουν σε κάθε κόκκο, σε πλήρως αφομοιώσιμη μορφή και σε ειδική αναλογία, όλα τα απαραίτητα μακροθρεπτικά στοιχεία και τα σπουδαιότερα ιχνοστοιχεία που απαιτούνται για την ολοκληρωμένη θρέψη, την εύρωστη ανάπτυξη και την υψηλή απόδοση των καλλιεργειών.

Συστατικά: Ουσίες και μείγματα παρθένων υλικών: Θεϊκή Αμμωνία (αριθ. CAS 7783-20-2), Φωσφορικό Μονοαμμώνιο (αριθ. CAS 7722-76-1), Πολυαλίτης (αριθ. CAS 15278-29-2), Θεϊκό Κάλιο (αριθ. CAS 7778-80-5).

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.

