

## NutrActive triple-S

15-15-15 (25)

Άζωτο (N)	15%
- Νιτρικό Άζωτο ( $\text{NO}_3$ )	2,8%
- Αμμωνιακό Άζωτο ( $\text{NH}_4$ )	12%
- Κυαναμιδικό Άζωτο	0,2%
Πεντοξείδιο του Φωσφόρου ( $\text{P}_2\text{O}_5$ )	15%
- Υδατοδιαλυτό	13,5%
- Διαλυτό σε ουδέτερο κιτρικό αμμώνιο	15%
Υδατοδιαλυτό Οξείδιο του Καλίου ( $\text{K}_2\text{O}$ )	15%
Ολικό Τριοξείδιο του Θείου ( $\text{SO}_3$ )	25%
Αναστολέας Νιτροποίησης DCD	2,38%



Σταθεροποιημένο NPK λίπασμα Θειικού Καλίου, με αναστολέα νιτροποίησης DCD και εμπλουτισμένο με Θείο. Προσφέρει ολοκληρωμένη θρέψη και αποτελεί ιδανική επιλογή για τη βασική και την επιφανειακή λίπανση της δεντροκομίας, της αμπελουργίας και των κηπευτικών, σε όλους τους τύπους των εδαφών.

**Ιδιότητες:** Ο αναστολέας νιτροποίησης (DCD) επιμηκύνει την παραμονή του Αζώτου στο έδαφος για μεγάλο χρονικό διάστημα, ελαχιστοποιεί τις απώλειες στο περιβάλλον και μεγιστοποιεί την εκμετάλλευσή του από την καλλιέργεια, συμβάλλοντας στην ολοκληρωμένη θρέψη των φυτών και στην αύξηση της τελικής παραγωγής.

**Συστατικά:** Ουσίες και μείγματα παρθένων υλικών: Νιτρική Αμμωνία (αριθ. CAS 7664-41-7), Θειική Αμμωνία (αριθ. CAS 7783-20-2), Φωσφορικό Μονοαμμώνιο (αριθ. CAS 7722-76-1), Φωσφορικό Διαμμώνιο (αριθ. CAS 7783-28-0), Θειικό Κάλιο (αριθ. CAS 7778-80-5).

**Κοκκομετρική τιμή:** Πράσινοι 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.

