

## NutrActive leader

15-15-15 (15)

Αζωτο (Ν)	<b>15%</b>
- Νιτρικό Άζωτο ( $\text{NO}_3$ )	<b>2,3%</b>
- Αμμωνιακό Άζωτο ( $\text{NH}_4$ )	<b>12,5%</b>
- Κυαναμιδικό Άζωτο	<b>0,2%</b>
Πεντοξείδιο του Φωσφόρου ( $\text{P}_2\text{O}_5$ )	<b>15%</b>
Υδατοδιαλυτό Οξείδιο του Καλίου ( $\text{K}_2\text{O}$ )	<b>15%</b>
Ολικό Τριοξείδιο του Θείου ( $\text{SO}_3$ )	<b>15%</b>
<b>Αναστολέας Νιτροποίησης DCD</b>	<b>2,64%</b>



Σταθεροποιημένο NPK λίπασμα με αναστολέα νιτροποίησης DCD και εμπλουτισμένο με Θείο. Αποτελεί ιδανική επιλογή για τη βασική λίπανση του καλαμποκιού, των βιομηχανικών φυτών, καθώς και πολλών δεντροκομικών καλλιεργειών και κηπευτικών με ανθεκτικότητα στην υψηλή αγωγιμότητα.

**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), 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.