

## Complefert bluestar

12-12-17 (30) +2MgO +TE

Άζωτο (Ν)	12%
- Νιτρικό Άζωτο ( $\text{NO}_3$ )	1,6%
- Αμμωνιακό Άζωτο ( $\text{NH}_4$ )	10,4%
Πεντοξείδιο του Φωσφόρου ( $\text{P}_2\text{O}_5$ )	12%
Υδατοδιαλυτό Οξείδιο του Καλίου ( $\text{K}_2\text{O}$ )	17%
Ολικό Οξείδιο του Μαγνησίου ( $\text{MgO}$ )	2%
Ολικό Τριοξείδιο του Θείου ( $\text{SO}_3$ )	30%
Ολικό Βόριο (Β), ως άλας του ασβεστίου	0,02%
Ολικός Ψευδάργυρος (Ζn), ως θειικό άλας	0,01%



Πολυυθρεπτικό NPK λίπασμα Θειικού Καλίου, με ισορροπημένη αναλογία σε Άζωτο και Φώσφορο, πλούσιο σε Κάλιο και εμπλουτισμένο με Μαγνήσιο, Θείο και Ιχνοστοιχεία. Αποτελεί ιδανική επιλογή για τη βασική και την επιφανειακή λίπανση όλων των καλλιεργειών (δενδροκομία, αμπελουργία, 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: Νιτρική Αμμωνία (αριθ. CAS 6484-52-2), Θειική Αμμωνία (αριθ. CAS 7783-20-2), Φωσφορικό Μονοαμμώνιο (αριθ. CAS 7722-76-1), Θειικό Κάλιο (αριθ. CAS 7778-80-5).

**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. Χρησιμοποιείται μόνο σε περίπτωση αναγνωρισμένης ανάγκης. Να μη γίνεται υπέρβαση των δόσεων εφαρμογής.