

Σύνθετο Υγρό Ανόργανο Μακροθρεπτικό Λίπασμα με Μη Μικροβιακό Βιοδιεγέρτη Φυτών



DEKASTIM TOP AG folistim

12-0-5 +3SO₃ +0,2B +0,2Cu +0,2Fe +0,1Mn



Άζωτο (N)	12%
- Νιτρικό Άζωτο (NO ₃)	1,3%
- Αμμωνιακό Άζωτο (NH ₄)	1%
- Άζωτο Ουρίας (NH ₂)	9,7%
Υδατοδιαλυτό Οξείδιο του Καλίου (K ₂ O)	5%
Ολικό Τριοξείδιο του Θείου (SO ₃)	3%
Ολικό Βόριο (B), ως άλας νατρίου	0,2%
Ολικός Χαλκός (Cu), σε χηλική μορφή EDTA	0,2%
Ολικός Σίδηρος (Fe), σε χηλική μορφή EDTA	0,2%
Ολικό Μαγγάνιο (Mn), σε χηλική μορφή EDTA	0,1%
Το προϊόν περιέχει βιοδιεγέρτη	15%

Πλούσιο σε άζωτο και εμπλουτισμένο με κάλιο, θείο και ιχνοστοιχεία, ενισχύει τη φωτοσυνθετική δραστηριότητα και τη λειτουργικότητα της φυλλικής επιφάνειας, συμβάλλοντας στη ζωνή βλάστηση και την ομοιόμορφη ανάπτυξη της καλλιέργειας.

Ιδιότητες: Υγρά διαφυλλικά λιπάσματα με ισχυρή βιοδιεγερτική δράση, ευελιξία στην εφαρμογή και άμεση αποτελεσματικότητα, σχεδιασμένα να ενισχύουν τη δυναμική της καλλιέργειας και να συμβάλλουν στη μεγιστοποίηση της απόδοσης και της ποιότητας της παραγωγής.

Συστατικά: Ουσίες και μείγματα παρθένων υλικών: Ουρία (αριθ. CAS 57-13-6), Νιτρικό Κάλιο (αριθ. CAS 7757-79-1), Artin 21.

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. Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες 7 - 30°C. Το προϊόν περιέχει Ουρία, η οποία μπορεί να εκλύει αμμωνία και να έχει επιπτώσεις στην ποιότητα του αέρα. Ανάλογα με τις τοπικές συνθήκες, να ληφθούν κατάλληλα μέτρα αντιμετώπισης.