

Complestal® Supra 12-8-16(+3+TE)



Κοκκώδη λιπάσματα

Κοκκώδες ανόργανο λίπασμα για καλλιέργειες με υψηλές ανάγκες σε Κάλιο. Εμπλουτισμένο με μαγνήσιο, θείο και ιχνοστοιχεία για λίπανση προσανατολισμένη στην κάλυψη των θρεπτικών αναγκών της καλλιέργειας.

- Κάθε κόκκος περιέχει όλα τα θρεπτικά συστατικά και τα μικροθρεπτικά συστατικά
- Φτωχό σε χλώριο, ιδιαίτερα κατάλληλο για χρήση στα κηπευτικά
- Κλασικό λίπασμα - χωρίς σταθεροποίηση αζώτου
- Πλούσιο σε κάλιο, για καλλιέργειες με υψηλή ζήτηση Κ ή εδάφη με ανεπαρκή περιεκτικότητα Κ
- Μέτρια περιεκτικότητα σε φώσφορο, για χρήση σε φυτά με μέτριες ανάγκες Ρ
- Υψηλό ποσοστό φωσφόρου είναι άμεσα διαθέσιμος στην καλλιέργεια
- Η λεπτή κοκκοποίηση επιτρέπει ομοιόμορφη κατανομή στο χωράφι

Περιγραφή

Κοκκώδες σύνθετο λίπασμα με θειικό κάλιο (SOP) για βασική και επιφανειακή εφαρμογή σε ευαίσθητες σε χλώριο καλλιέργειες και σε εδάφη που επηρεάζονται από αλατότητα.

Για χρήση σε κηπουρική και ειδικές καλλιέργειες, σε εξωτερικούς χώρους και θερμοκήπια.

Χάρη στην ομοιόμορφη κοκκοποίησή του, το λίπασμα μπορεί να εφαρμοστεί εύκολα με διανομέα ή με το χέρι. Η κατανομή των θρεπτικών συστατικών είναι ομοιόμορφη, καθώς κάθε κόκκος περιέχει όλα τα θρεπτικά συστατικά και τα μικροθρεπτικά συστατικά. Η εφαρμογή είναι δυνατή καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιέργειας. Το πότισμα προάγει το άμεσο αποτέλεσμα.

Σύσταση

ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ

Σύμπλοκο Λίπασμα NPK N-P₂O₅-K₂O (+MgO+S) 12-8-16 (+3+9) με ιχνοστοιχεία βόριο, σίδηρο και ψευδάργυρο.

Για εφαρμογή σε όλες τις καλλιέργειες και ιδανικό για κηπευτικά.

Φτωχό σε χλώριο.

| Περιεχόμενο | Θρεπτικά συστατικά | |
|-------------|-------------------------------|---|
| 12% | N | ολικό άζωτο 5,0% νιτρικό άζωτο (NO ₃ -N) 7,0% αμμωνιακό άζωτο (NH ₄ -N) |
| 8% | P ₂ O ₅ | ουδέτερο κιτρικό αμμώνιο και υδατοδιαλυτό φωσφορικό άλας 6,4% υδατοδιαλυτός φώσφορος |
| 16% | K ₂ O | υδατοδιαλυτό οξείδιο του καλίου |
| 3,0% | MgO | ολικό οξείδιο του μαγνησίου 2,4% υδατοδιαλυτό οξείδιο του μαγνησίου |
| 9,0% | S | ολικό θείο 7,2% υδατοδιαλυτό θείο |
| 0,02% | B | συνολικό βόριο 0,016% υδατοδιαλυτό βόριο |
| 0,06% | Fe | ολικός σίδηρος |
| 0,01% | Zn | ολικός ψευδάργυρος |

Συστάσεις μεταφοράς και αποθήκευσης

Μεταφορά

- Παράδοση ως χύμα σε μεγάλους σάκους ή σε παλέτες με σακούλες και κουτιά.
- Προστατέψτε το χύμα από την υγρασία κατά τη μεταφορά.
- Προστατέψτε τα αγαθά από το υπερβολικό άμεσο ηλιακό φως και τις μεγάλες διακυμάνσεις της θερμοκρασίας κατά τη μεταφορά.
- Μεταφέρετε λίπασμα μόνο σε μέτριες θερμοκρασίες. Χρησιμοποιήστε ένα κλιματιζόμενο φορτηγό εάν είναι απαραίτητο.
- Δώστε προσοχή σε τυχόν σημάνσεις κινδύνου στις ετικέτες του προϊόντος.

Γενική αποθήκευση

- Προστατέψτε το αποθηκευμένο λίπασμα από τον παγετό, το φως και την υγρασία.
- Αποθηκεύστε χύμα προϊόν μέσα σε ένα κτίριο και όχι σε εξωτερικούς χώρους. Κρατήστε τις πόρτες κλειστές και καλύψτε τα συσσωρευμένα υλικά.
- Καθώς το προϊόν έχει την τάση να προσελκύει υγρασία, προστατεύστε το από τη βροχή και το στάσιμο νερό.
- Σημειώστε τις ετικέτες επικίνδυνων υλικών στο προϊόν όπου χρειάζεται.
- Ελέγξτε την ετικέτα ή το δελτίο δεδομένων ασφαλείας για τις κατάλληλες συνθήκες μεταφοράς και τις θερμοκρασίες αποθήκευσης.

Θερμοκρασία αποθήκευσης

- Αποφύγετε τον παγετό και τις υπερβολικά υψηλές θερμοκρασίες.
- Αποφύγετε μεγάλες διακυμάνσεις θερμοκρασίας κατά την αποθήκευση.

Storage periode

- Όταν φυλάσσεται σωστά, το λίπασμα (εξαιρουμένου του υγρού λιπάσματος) μπορεί να αποθηκευτεί στην σφραγισμένη αρχική του συσκευασία για έως και τρία χρόνια μετά την παράδοση.
- Τα προϊόντα θα πρέπει να εξαντλούνται το συντομότερο δυνατό μόλις ανοίξουν.