



FARMA-CHEM SA

ΒΙ.ΠΕ. ΣΙΝΔΟΥ | Γ' ΖΩΝΗ | Τ.Θ.1026 
570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ.: 2310 569.630 έως 33 
FAX: 2310 797.047 
info@farmachem.gr 
www.farmachem.gr 

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

AGRI NS

ΠΡΟΪΟΝΤΑ AGRICHEM

Υγρό λίπασμα Αζώτου και Θείου άμεσης δράσης NPKS: 24,6-0-0-7,7S

✓ **ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:**

Ολικό άζωτο (N) 24,6% β/β ή 32% β/ο
Ουρικό Άζωτο: 12,3% β/β ή 16,0% β/ο
Αμμωνιακό Άζωτο: 6,15% β/β ή 8,0% β/ο
Νιτρικό Άζωτο: 6,15% β/β ή 8,0% β/ο
Θείο (S): 7,7% β/β ή 10% β/ο

Προϊόν: AGRICHEM

Παρασκευαστής: AGRICHEM

Αποκλειστική Διάθεση για την Ελλάδα: ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ

ΛΙΠΑΣΜΑ CE

ΚΛΠ 1(Γ)(Ι)(Β)(Ι): ΑΠΛΟ ΥΓΡΟ ΑΝΟΡΓΑΝΟ ΜΑΚΡΟΘΡΕΠΤΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ

✓ **ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΟΣΕΙΣ:**

Γιαρτόκαρπα, Πυρηνόκαρπα, Ακρόδρυα: Εφαρμόζεται με υδρολίπανση 1-2 λίτρα/στρ. κατά τη βλαστική ανάπτυξη και διαφυλλικά μετά τη συγκομιδή σε δόση 200-300 κ.εκ./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100-200 λίτρα νερού/στρ.
Ελιά, Αμπέλι, Ακτινίδιο: Εφαρμόζεται διαφυλλικά πριν την άνθηση στη νέα βλάστηση και μετά τη συγκομιδή σε δόση 200-300 κ.εκ./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100-200 λίτρα νερού/στρ. **Κηπευτικά - Λαχανοκομικές καλλιέργειες (Υ-Θ):** Συνιστώνται 2-3 ψεκασμοί, όποτε υπάρχει ανάγκη για βλαστική ανάπτυξη. Δόση: 200-300 κ.εκ./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρ. **Βαμβάκι:** Συνιστώνται 2 ψεκασμοί, ο πρώτος στα πρώτα χτένια και ο δεύτερος στα πρώτα λουλούδια. Δόση: 200-300 κ.εκ./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 30-50 λίτρα/στρ. **Σιτάρι (σκληρό, μαλακό), Κριθάρι:** Συνιστάται ένας ψεκασμός στο τέλος του αδελφώματος και πριν την εμφάνιση της σημαίας. Δόση: 250-500 κ.εκ./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 30-50 λίτρα/στρ. **Καλαμπόκι:** Συνιστώνται 2

ψεκασμοί, ο πρώτος στα 4-8 φύλλα και ο δεύτερος πριν την άνθηση. Δόση: 250-500 κ.εκ./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 30-50 λίτρα/στρ. **Μηδική, Ηλιανθος, Ελαιοκράμβη:** Συστήνονται 1-2 ψεκασμοί κατά το βιολογικό κύκλο όποτε απαιτείται άζωτο. Δόση: 250-500 κ.εκ./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 30-50 λίτρα/στρ.

✓ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση. Εφαρμόζεται νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα. Οι προτεινόμενες δόσεις είναι καθαρά ενδεικτικές και μεταβάλλονται ανάλογα με τη θερμοκρασία, την ηλιοφάνεια καθώς και από το εδαφικό pH, την επάρκεια νερού κ.τ.λ. Να αποφεύγεται η χρήση σε ακραίες καιρικές συνθήκες. Προτείνεται πριν την εφαρμογή σε μια καλλιέργεια ή περιοχή για πρώτη φορά ή σε συνδυασμό με άλλα σκευάσματα, να δοκιμάζεται αρχικά σε μια μικρή περιοχή. Μην υπερβαίνετε τις συνιστώμενες δοσολογίες. Συστήνεται η εφαρμογή του μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης της ετικέτας. Οποιαδήποτε άλλη χρήση είναι ευθύνη του αγοραστή.

- ΝΑ ΜΗΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΑ ΜΕΤΑ ΑΠΌ ΨΕΚΑΣΜΟΥΣ ΜΕ ΧΑΛΚΟΥΧΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑ
- ΝΑ ΜΗΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΣΤΗ ΖΕΣΤΗ ΣΤΑ ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ
- ΝΑ ΜΗΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΛΥΣΗ ΜΙΚΡΌΤΕΡΗ 1: 50 ΣΕ ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ, ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΜΠΕΛΙ

✓ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:

pH: 7,5-8,5

Ειδικό βάρος: 1,29-1,31

✓ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:

Επικοινωνήστε με τους κατά τόπους γεωπόνους.

✓ ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:

Στην αρχική του συσκευασία, κλειστό σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

- *Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης*
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** *Να διαβάσετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από κάθε χρήση. Δείτε τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα πριν χρησιμοποιήσετε τα προϊόντα.*