

Η ΛΙΠΑΝΣΗ ΤΟΥ ΣΚΟΡΔΟΥ

Οι ανάγκες του σκόρδου για μια υψηλή απόδοση υπολογίζονται ως εξής:

Άζωτο (N) 26 kg /στρ. Μαγνήσιο (MgO) 3 kg/στρ.

Φώσφορος (P2O5) 16 kg /στρ. Ασβέστιο (CaO) 6 κιλά/στρ.

Κάλιο (K2O) 35 kg /στρ.

ΥΔΡΟΛΙΠΑΝΣΗ

Στάδιο	Σκευάσματα που χρησιμοποιούμε	Δοσολογία
1: 5-8 πρώτα φύλλα	Renewfert WG (Χουμικά οξέα 14% + φουλβικά οξέα 15% + Ελ. Αμινοξέα 22,2 %, N- 3%, P2O5 16,4%, K2O 18% ,Fe 0,1%, Mn 0,2%, Zn 0,2%, Mo 0,25%) E-SOLUBLE 20- 20 -20 + TE , μέσω άρδευσης, 2 εφαρμογές ανά 10 μέρες	500 gr/στρ. 1 εφαρμογή 5 kg/στρ.
2: Ανάπτυξη του στελέχους	E- CALCIUM 17-9-17 + 4 CaO + 2 MgO + TE 3 εφαρμογές ανά 10 μέρες Renewfert WG (Χουμικά οξέα 14% + φουλβικά οξέα 15% + Ελ. Αμινοξέα 22,2 %, N- 3%, P2O5 16,4%, K2O 18% ,Fe 0,1%, Mn 0,2%, Zn 0,2%, Mo 0,25%) 1 εφαρμογή	5 kg/στρ. 500 gr/στρ.
3: Ανάπτυξη του θολθού- Συγκομιδή	E-SOLUBLE 24-8-24 + TE, 2 εφαρμογές E-CALCIUM 17-9-17 + 4 CaO + 2 MgO + TE 3 εφαρμογές ανά 10 μέρες E-SOLUBLE 16-8-24 + 3 MgO + TE, 3 εφαρμογές	5 kg/στρ. 5 kg/στρ. 5 kg/στρ.

Μην ποτίζετε με διαλύματα που ξεπερνούν τα 2500 mS/Cm .

Μη χρησιμοποιείτε υπερβολικές ποσότητες νερού. Το πολύ νερό ξεπλένει τα θρεπτικά στοιχεία, αφαιρεί το οξυγόνο από το ριζικό σύστημα και δημιουργεί ασφυξία και τροφοπενίες.

Κατά τη διάρκεια της καλλιέργειας μπορεί να γίνουν κάποιες μικρές αλλαγές στη λίπανση.

ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΗ ΛΙΠΑΝΣΗ

Στάδιο	Σκευάσματα που χρησιμοποιούμε	Δοσολογία
1: 5-10 πρώτα φύλλα	AGTEPHOS Zn (0-28-9 + 9 % Zn) Δίνουμε ώθηση στην ανάπτυξη των φυτών κατά τη διάρκεια του κρύου και υγρού καιρού. 1 εφαρμογή Aminobor Ca (ΕΙ- αμινοξέα 5% + N 6,9% + CAO 8% + B 0,21%) σε συνδυασμό με Cophyl Max (100% φύκια ψυχρής εκχύλισης) 1 εφαρμογή	300 ml/στρ. 300 ml/στρ. 100 ml/στρ.
2: Ανάπτυξη του στελέχους	AGTEPHOS Mg (0 - 29,7 - 5 + 6,8 % MgO) Αυξάνουμε την αντίσταση των φυτών στο κρύο και ευνοούμε την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος και του φυλλώματος E- FOLIAR 20-20-20 + TE Σίδηρος (Fe) EDTA 0,4%, Ψευδάργυρος EDTA 0,2%, Βόριο (B) 0,2%, Μαγγάνιο (Mn) EDTA 0,2%, Χαλκός (Cu) EDTA 0,04%, Μολυβδαίνιο (Mo) 0,002%, Μαγνήσιο (MgO) EDTA 0,2% 2 εφαρμογές ανά 15 μέρες	300 ml/στρ. 500 gr/ στρ.
3: Ανάπτυξη του θολβού-Συγκομιδή	Agtecal (N- 10 %, + CaO 15 % + MgO 2 % + Fe, Mn, Cu, Zn, B, Mo) σε συνδυασμό με Cophyl Max (100% φύκια ψυχρής εκχύλισης) 2 εφαρμογές ανά 15 μέρες E FOLIAR 3-36-36 + TE, Σίδηρος (Fe) EDTA 0,4%, Ψευδάργυρος EDTA 0,2%, Βόριο (B) 0,2%, Μαγγάνιο (Mn) EDTA 0,2%, Χαλκός (Cu) EDTA 0,04%, Μολυβδαίνιο (Mo) 0,002%, Μαγνήσιο (MgO) EDTA 0,2% 2 εφαρμογές ανά 15 μέρες DRAKAR K (Οργανικό Κάλιο 33%) 2 εφαρμογές ανά 15 μέρες	200 ml/στρ. 100 ml/στρ. 500 gr/στρ. 200ml/στρ.

Για να γίνει σωστή λίπανση είναι απαραίτητο να προηγηθεί **εδαφολογική ανάλυση και Φυλλοδιαγνωστική**.

Τα περισσότερα από τα διαφυλλικά σκευάσματα που προτείνουμε συνδυάζονται με τα σκευάσματα φυτοπροστασίας. Συνιστάται η πραγματοποίηση δοκιμής πριν από την προετοιμασία του μίγματος.

Συμβουλευτείτε πάντα τους τοπικούς γεωπόνους !