

Η ΛΙΠΑΝΣΗ ΤΗΣ ΚΕΡΑΣΙΑΣ

Οι ανάγκες της κερασιάς για μια καλή απόδοση υπολογίζονται ως εξής:

| | | | |
|-----------------|-------------|----------------|-------------|
| Άζωτο (N) | 13 kg /στρ. | Μαγνήσιο (MgO) | 5 kg / στρ. |
| Φώσφορος (P2O5) | 6 kg /στρ. | Ασβέστιο (CaO) | 10 kg /στρ. |
| Κάλιο (K2O) | 20 kg /στρ. | | |

ΥΔΡΟΛΙΠΑΝΣΗ

| Στάδιο | Σκευάσματα που χρησιμοποιούμε | Δοσολογία |
|--|---|---------------------|
| <i>Λευκή κορυφή</i> | 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%) | 400 gr/στρ. |
| | EveryFert Soluble 20-20-20 + TE, μέσω άρδευσης, 1 εφαρμογή | 5 kg/στρ. |
| <i>Πτώση πετάλων</i> | EveryFert Soluble 24-8-24 + TE, μέσω άρδευσης, 1 εφαρμογή | 5 kg/στρ. |
| | EveryFert Soluble 16-8-24+4MgO + TE, μέσω άρδευσης, 1 εφαρμογή | 5 kg/στρ. |
| <i>Δέσιμο των καρπών</i> | EveryFert Soluble 16-8-24+4MgO + TE, 1 εφαρμογή | 5 kg/στρ. |
| | EveryFert Calcium 14-0-28 + 10CaO + 0,1B + 0,05Mo 1 εφαρμογή | 5 kg/στρ. |
| | Νιτρικό Μαγνήσιο 1 εφαρμογή | 5 kg/στρ. |
| <i>Μεγέθυνση των καρπών - ωρίμανση</i> | EveryFert Soluble 15-10-30 + TE <i>εναλλάξ με</i> | 5 kg/στρ. |
| | EveryFert Calcium 14-0-28 + 10CaO + 0,1B + 0,05Mo ανά 7-10 μέρες μέχρι τη συγκομιδή | 5 kg/στρ |
| <i>Μετά τη συγκομιδή</i> | EveryFert Soluble 12-48-8 + TE μέσω άρδευσης, 2 εφαρμογές ανά 15 μέρες | 5 kg/στρ. |
| | 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%) | 400gr / στρ. |
| | Cocktail AZ (Fe- EDDHA 3,65%, Mn-EDTA 1,8 %, ZN- EDTA 1,8 %, Cu-EDTA 0,35 % B- 1,8%, Mo – 0,2 %) | 1 kg/στρ. |

ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΗ ΛΙΠΑΝΣΗ

| Στάδιο | Σκευάσματα που χρησιμοποιούμε | Δοσολογία |
|--|--|---------------------|
| Λευκή κορυφή | Aminobor Ca (EI- αμινοξέα 5% + N 6,9% + CAO 8 % + B 0,21%) σε συνδυασμό με | 300 ml/στρ. |
| | Cophyl Max (100% φύκια ψυχρής εκχύλισης) Για να τονώσουμε την ανθοφορία | 100 ml/στρ. |
| | Agtephos Zn (0 - 28 - 5 + 9 % Zn) | 300 ml/στρ. |
| Πτώση πετάλων | Set-Flower (EI- αμινοξέα 5% + P2O5 9,5% + K2O 12,6% + Mo 10% + B 8%) | 150 gr/στρ. |
| Δέσιμο των καρπών | Every Combi Foliar (Fe- EDTA 4,25%, Mn-EDTA 2,13 %, ZN- EDTA 2,13 %, Cu-EDTA 0,43 %, MgO – EDTA 2,13 %, B- 2,13 %, Mo – 0,21 %) | 100 gr/στρ. |
| | Agtephos Mg (0 - 29,7 - 5 + 6,8 % MgO) | 300 ml/στρ. |
| | EveryFert foliar 20-20-20 + TE | 5 kg/στρ. |
| Μεγέθυνση των καρπών - ωρίμανση | Agtephos Ca (3 - 23,6 - 0 + 3,6 % CaO) | 300 ml/στρ. |
| | Agtecal (N- 10 %, + CaO 15 % + MgO 2 % + Fe, Mn, Cu, Zn, B, Mo) σε συνδυασμό με | 300 ml/στρ. |
| | Cophyl Max (100% φύκια ψυχρής εκχύλισης) | 100 ml/στρ. |
| | Drakar K (Οργανικό Κάλιο 33%) 2 εφαρμογές σε διάρκεια 15 ημερών | 300 ml/στρ. |
| Μετά τη συγκομιδή | Quelatec Zn (Zn-EDTA 14 %) | 100 gr/στρ. |
| | Nutriphuse (N 20 %) 2 εφαρμογές | 1-2 lt/ στρ. |
| | Every Combi Foliar (Fe- EDTA 4,25%, Mn-EDTA 2,13 %, ZN- EDTA 2,13 %, Cu-EDTA 0,43 %, MgO – EDTA 2,13 %, B- 2,13 %, Mo – 0,21 %) | 100 gr/στρ. |

Για να γίνει σωστή λίπανση είναι απαραίτητο να προηγηθεί **εδαφολογική ανάλυση και Φυλλοδιαγνωστική**.
Συνδυάστε τις διαφυλλικές εφαρμογές με την φυτοπροστασία. Διαβάστε προσεκτικά τις ετικέτες των φυτοφαρμάκων!
Συμβουλευτείτε πάντα τους τοπικούς γεωπόνους !



— Η πλήρης θρέψη —

EVERYSEED EE
Ιωάννου Φιξ 2 , TK 14122
Νέο Ηράκλειο Αττικής
Τηλ/Φαξ: 2102838300
info@everyseed.gr
www.everyseed.gr