



ΓΙΑ ΣΙΓΟΥΡΗ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ
ΚΑΙ ΜΕΓΑΛΟΥΣ ΚΑΡΠΟΥΣ



Το **SLAVOL VVL** είναι ενεργοποιητής ανάπτυξης σε υγρή μορφή το οποίο είναι πιστοποιημένο για την χρήση στη βιολογική και συμβατική παραγωγή. Χρησιμοποιείται διαφυλλικά για:

1. Τα φρούτα - μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, φράουλα
2. Τα αμπέλια
3. Δενδρίλια και μοσχεύματα

ΣΥΝΘΕΣΗ

Το **Slavol SSD** περιέχει μικροοργανισμούς, ενεργοποιητές της ανάπτυξης των φυτών, η οποίοι στην διαδικασία της ζύμωσης δημιουργούν αυξίνες (ινδόλη-3-οξικό οξύ- IAA)

agrounik
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΑΦΙΕΡΩΜΕΝΗ ΣΤΗ ΦΥΣΗ

ΠΑΡΑΓΩΓΟΣ:

AGROUNIK LTD, Šimanovci, Serbia, Email: office@agrounik.rs, <http://www.agrounik.rs>

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ:

GREEK FARMER IKE, Πολυτεχνείου 35, Θεσσαλονίκη, Τηλ. 2310 522208
E-mail: info@greekfarmer.com

ΕΦΑΡΜΟΓΗ SLAVOL VVL

ΜΗΛΟΕΙΔΗ (ΜΗΛΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΚΥΔΟΝΙΑ, ΜΟΥΣΜΟΥΛΟ)

ΧΡΩΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΠΡΟΪΟΝ	ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΣΤΗΝ ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ	UNIKER	5 λ/εκτάριο ψέκασμα στο έδαφος
ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΑΝΘΟΦΟΡΙΑΣ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΑΝΑΠΤΥΧΗ ΤΟΥ ΚΑΡΠΟΥ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ (ΚΑΡΠΟ ΣΤΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΑΡΙΔΙΟΥ)	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΚΑΡΙΠΟΠΤΩΣΗ (ΙΟΥΝΙΟ)	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΛΙΟΣ-ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
10 ΗΜΕΡΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ 5λ/εκτάριο	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ	UNIKER	5 λ/εκτάριο ψέκασμα στο έδαφος



ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (ΡΟΔΑΚΙΝΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ)

ΧΡΩΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΠΡΟΪΟΝ	ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΣΤΗΝ ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ	UNIKER	5 λ/εκτάριο ψέκασμα στο έδαφος
ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΑΝΘΟΦΟΡΙΑΣ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΡΑΙΩΣΗ ΚΑΡΠΩΝ (ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΧΗ ΤΩΝ ΦΡΟΥΤΩΝ)	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΑΛΛΑΓΗ ΧΡΩΜΑΤΟΣ – ΑΡΧΗ ΤΙΣ ΟΡΙΜΑΝΣΗΣ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΛΙΓΕΣ ΜΕΡΕΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ	UNIKER	5 λ/εκτάριο ψέκασμα στο έδαφος



ΦΡΑΥΛΟΕΙΔΗ (ΦΡΑΟΥΛΑ, ΒΑΤΟΜΟΥΡΟ, ΜΟΥΡΑ)

ΧΡΩΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΠΡΟΪΟΝ	ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΛΙΓΟ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ	UNIKER	5 λ/εκτάριο ψέκασμα στο έδαφος
ΑΡΧΗ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (σχηματισμός των ροζέτων των φύλλων)	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΝΘΙΣΗ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΜΕΤΑ ΤΗ ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ, ΜΕΓΕΘΟΣ ΦΡΟΥΤΩΝ 2-3 cm	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΦΟΡΜΑ ΤΟΥ ΔΕΝΤΡΟΥ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο



ΑΜΠΕΛΙΑ

ΧΡΩΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΠΡΟΪΟΝ	ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΣΤΗΝ ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ	UNIKER	5 λ/εκτάριο ψέκασμα στο έδαφος
ΣΤΟ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟ ΤΟΥ ΤΣΑΜΠΛΙΟΥ - ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΝΘΟΦΟΡΙΑ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΧΗ ΡΟΓΑΣ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΣΤΟ ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΤΩΝ ΤΣΑΜΠΛΙΩΝ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΣΤΑΔΙΟ ΓΥΑΛΙΣΜΑΤΟΣ	SLAVOL VVL	Δαφυλλικά 5 λ / εκτάριο
ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ	UNIKER	5 λ/εκτάριο ψέκασμα στο έδαφος



ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΦΡΟΥΤΑ

- Αυξημένη γονιμοποίηση
- Αύξηση του αριθμού των καρπόδεσης
- Το μέγεθος του καρπού, καλύτερο χρωματισμό
- Διαφοροποίηση και μεγαλύτερο αριθμό των καρποφόρων οργάνων
- Μικρότερος αριθμός σχισμένων φρούτων (κεράσι)
- Μειωμένος αριθμός καρπόπτωσης πριν από τη συγκομιδή
- Μειωμένος αριθμός πεσμένων καρπών πριν από τη συγκομιδή

ΑΜΠΕΛΙΑ

- αυξημένη γονιμοποίηση
- αυξημένο περιεχόμενο ολικών οξέων και ζάχαρης, το οποίο στα οινότυπα αμπέλια αποφέρει αρμονικό μπουκέτο του κρασιού
- καλύτερη διαμορφωση και ωρημανση βλαστών
- αυξημένη συνολική απόδοση
- λιγότερη διασπορά των σταφυλιών
- αυξημένος αριθμός καί μάζα των ρόγων