




Ambition®

AKTIVATOR

1Le

Εγγυημένη σύνθεση:

Ολικό άζωτο (N): 8,4% w/w, Οργανικό άζωτο: 7,50% w/w Αμμωνιακό άζωτο: 0,90% w/w,
 Οργανικός άνθρακας (C): 23% w/w, Συνολικά αμινοξέα: 46,9% w/w
 (Προέλευση: Υδρολυμένες πρωτεΐνες, C/N <15) Ελεύθερα αμινοξέα: 10,50% w/w, Φουλβικά οξέα: 2% w/w
 Περιέχει ιχνοστοιχεία: Ψευδάργυρος: 1,2% w/w, Μαγνήσιο: 0,4% w/w, Βόριο: 0,04% w/w Πυκνότητα: 1,26 g/cm³, pH: 5-6

Αζωτούχο οργανο-ανόργανο λίπασμα με βοηθητικές ουσίες της ανάπτυξης (αμινοξέα και φουλβικά οξέα) Λ.Τ. (Π VII)

Σύμφωνα με την αρ. 50424/10-03-2025 (ΦΕΚ Β' 1074) Υπουργική Απόφαση

Το προϊόν περιέχει πρώτες ύλες ζωικής προέλευσης και τηρούνται υγειονομικοί κανόνες, όπως αυτοί ορίζονται στον Κανονισμό (ΕΚ) 1069/2009 (ΕΕ L 300) και στον Κανονισμό (ΕΕ) 142/2011 (ΕΕ L 54), όπως κάθε φορά ισχύουν. Ειδικός Κωδικός Αρ. Έγκρισης: ABP333UFERT3

Παραγωγός: SICIT GROUP SPA,
 Vía Arzignano 80, 36072 Chiampo (VI), Ιταλία,
 Τηλ. 0444 450946, E-mail: info@sicitgroup.com Web: www.sicitgroup.com
 Υπεύθυνος διάθεσης: Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε
 Αγησολάου 6-8, 151 23 Μαρούσι, Τηλ.: 210 6166000,
 www.cropsience.bayer.gr



Το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση στη βιολογική γεωργία σύμφωνα με τους Καν. (ΕΕ) 2021/1165 και Καν. (ΕΕ) 2018/848, όπως κάθε φορά ισχύουν.
 Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε βρώσιμα μέρη του καλλιεργούμενου φυτού.

ΠΡΟΣΟΧΗ



UFI: S5C2-D0U8-K00N-ERJC

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΜΑΚΡΙΑ
 ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

GR88594495C

Το παρόν ηλεκτρονικό αρχείο δεν αποτελεί επίσημη/πρωτότυπη ετικέτα και παρατίθεται μόνο για ενημερωτικούς σκοπούς. Η ενημερωμένη ετικέτα του προϊόντος είναι εκείνη που θα βρείτε πάνω στη συσκευασία κατά την αγορά του.

Αμπισόν Ακτιβέτορ

Το Ambition Ακτιβόρ είναι υγρό λίπασμα που βασίζεται σε μίγμα αμινοξέων και πεπτιδίων που προέρχονται από υδρόλυμένες πρωτεΐνες ζωϊκής προέλευσης, φυολβικά οξέα και μικροθρεπτικά.

Τρόπος δράσης: Το Ambition ΑΚΤΙΒΑΤΟΡ είναι αζωτούχο οργανο-ανόργανο λίπασμα που περιέχει ουσίες βοηθητικές της ανάπτυξης των φυτών. Παρέχει άζωτο, ιγνοσοευαία (ψευδάργυρο, βόριο, μαγνήσιο), αμινοξέα και φυολβικά οξέα, σε ισορροπημένη σύνθεση, ώστε να υποστηρίξει:

- την καλύτερη εγκατάσταση της καλλιέργειας,
- την μεγαλύτερη ευρωστία και αναπαραγωγική δύναμη και
- την ενίσχυση της άνθησης και της καρποδέσης.

Δόσεις εφαρμογής και συστάσεις χρήσης: Το προϊόν Ambition ΑΚΤΙΒΑΤΟΡ εφαρμόζεται κατά προτίμηση με ψεκαμο φύλλωματος, αλλά μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε εφαρμογή με τη μέθοδο της στάθμης άρδευσης σύμφωνα με τις δόσεις και τους χρόνους εφαρμογής όπως ορίζονται στον ακόλουθο πίνακα. Να αποφεύγεται η εφαρμογή

του προϊόντος σε συνθήκες έντονης ηλιοφάνειας. Δεν υπάρχουν περιορισμοί στην επανέσοδο ανθρώπων και ζώων στην περιοχή όπου έχει εφαρμοστεί το προϊόν. Δεν επιτρέπεται η βόσκηση εκτρεφόμενων ζώων ή η χρήση καλλιεργειών ως κτηνοτροφικού χόρτου κατά τη διάρκεια τουλάχιστον 21 ημερών από τη διασπορά.

Προστασμία του μειγματος ψεκαμο: Ανακινήστε το προϊόν πριν από τη χρήση. Προσθέστε στο βυτίο ανάμιξης ή τον ψεκαστήρα τουλάχιστον την μισή απαιτούμενη ποσότητα νερού, προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του προϊόντος ανακατεύοντας παράλληλα και συμπληρώστε με την ποσότητα νερού που υπολείπεται. Ρυθμίστε τον εξολισμό πριν από κάθε εφαρμογή.

Προφυλάξεις χρήσης: Οι πολύ χαμηλές θερμοκρασίες μπορεί να αυξήσουν το ξίδωό τους.

Συμβατότητα: Το Ambition ΑΚΤΙΒΑΤΟΡ είναι πλήρως διαλυτό στο νερό. Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται κίμια με ορυκτέλεια ή προϊόντα χαλκού. Προτείνεται δοκιμή μικρής κλίμακας για εξέταση συμβατότητας πριν από την εφαρμογή.

| Καλλιέργεια | Δόση προϊόντος (κ. εκ. / στρέμμα) | | Αριθμός εφαρμογών | | Συχνότητα εφαρμογών | Ψεκαστικό διάλυμα (Λι.) | | Στάδιο ανάπτυξης καλλιέργειας κατά την εφαρμογή | Τρόπος εφαρμογής | Υγειονόμιος (Y) ή Θερμοκίτιο (Θ) |
|--|-----------------------------------|---------|-------------------|----------|---------------------|-------------------------|---------|--|---------------------|----------------------------------|
| | Ελάχιστη | Μέγιστη | Ελάχιστος | Μέγιστος | | Ελάχιστο | Μέγιστο | | | |
| Αμπέλι | 100 | 300 | 1 | 6 | 7-10 ημέρες | 10 | 150 | BVCH00 - BVCH 89 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. μήκος βλαστών 5 εκ., ανθοφορία, καρποδέση) | Ψεκασμός φύλλωματος | Y |
| | 100 | 600 | | | | | | Ριζοπότισμα στάθμης | | |
| Μηλοειδή και πυρηνόκαρπα | 100 | 300 | 1 | 6 | 14 ημέρες | 50 | 150 | BVCH00 - BVCH 87 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. βλάστηση, ανθοφορία, καρποδέση) | Ψεκασμός φύλλωματος | Y |
| | 200 | 600 | | | | | | Ριζοπότισμα στάθμης | | |
| Εσπεριδοειδή και τροπικά φρούτα | 100 | 300 | 1 | 6 | 14 ημέρες | 50 | 150 | BVCH00 - BVCH 87 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. βλάστηση, ανθοφορία, καρποδέση) | Ψεκασμός φύλλωματος | Y |
| | 200 | 600 | | | | | | Ριζοπότισμα στάθμης | | |
| Ακτινίδιο | 100 | 300 | 1 | 6 | 7-10 ημέρες | 10 | 150 | BVCH15 - BVCH81 | Ψεκασμός φύλλωματος | Y |
| | 100 | 600 | | | | | | Ριζοπότισμα στάθμης | | |
| Ελιά | 100 | 300 | 1 | 6 | 14 ημέρες | 50 | 150 | BVCH00 - BVCH 87 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. βλάστηση, ανθοφορία, καρποδέση) | Ψεκασμός φύλλωματος | Y |
| | 200 | 600 | | | | | | Ριζοπότισμα στάθμης | | |
| Ακρόδρυα (αμύγδαλο, φουντούκι, κάστανο, καρύδι) | 100 | 300 | 1 | 6 | 14 ημέρες | 50 | 150 | BVCH15 - BVCH 87 Στα πιο κρίσιμα στάδια | Ψεκασμός φύλλωματος | Y |
| Οπωροκρηπτετικά και όσπρια | 100 | 300 | 2 | 6 | 7-14 ημέρες | 20 | 150 | Από τη σπορά έως την ωρίμανση των καρπών | Ψεκασμός φύλλωματος | Y,Θ |
| Φυλλώδη και σταυρανή λαχανικά | 100 | 300 | 2 | 6 | 7-14 ημέρες | 10 | 100 | Από τη σπορά και κατά τη διάρκεια ανάπτυξης της καλλιέργειας | Ψεκασμός φύλλωματος | Y,Θ |
| | | | | | | | | Ριζοπότισμα στάθμης | | |
| Ριζώδη, βολβώδη λαχανικά και λαχανικά με στέλεχος (συμπιεραλαβανόμενων των σπαραγγιών) | 100 | 300 | 2 | 6 | 7-14 ημέρες | 10 | 100 | Από τη σπορά και κατά τη διάρκεια ανάπτυξης της καλλιέργειας | Ψεκασμός φύλλωματος | Y,Θ |
| | | | | | | | | Ριζοπότισμα στάθμης | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|---|---|-------------|----|-----|--|--|-----|
| Πατάτα | 100 | 300 | 1 | 4 | 14 ημέρες | 20 | 100 | BVCH15 - BVCH 79 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. βλάστηση, ανθοφορία, καρποδέση) | Ψεκασμός φυλλώματος, ριζοπότισμα στάθμης | Y |
| Μικροί σαρκώδεις καρποί (φρούλα, βατόμουρο) | 100 | 300 | 1 | 6 | 14 ημέρες | 20 | 100 | BVCH15 - BVCH 89 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. βλάστηση, ανθοφορία, καρποδέση) | Ψεκασμός φυλλώματος | Y,Θ |
| Αβοκάντο | 100 | 200 | 1 | 4 | 14 ημέρες | 50 | 150 | BVCH15 - BVCH 79 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. βλάστηση, ανθοφορία, καρποδέση) | Ψεκασμός φυλλώματος | Y |
| Ρύζι | 100 | 300 | 1 | 2 | 14 ημέρες | 20 | 60 | BVCH15 - BVCH 79 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. εγκατάσταση της φύτευσης, ανάπτυξη, ανθοφορία) | Ψεκασμός φυλλώματος | Y |
| Ελαιοκράμβη | 100 | 200 | 1 | 3 | 14 ημέρες | 20 | 40 | BVCH11 - BVCH 69 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. πρώιμη περίοδος εγκατάστασης, ανάπτυξη, ανθοφορία) | Ψεκασμός φυλλώματος | Y |
| Δημητριακά (Μαλακό και σκληρό σιτάρι, τριτοσίλε, αικάλη, κριθάρι*, βρώμη*) | 100 | 200 | 1 | 4 | 14 ημέρες | 10 | 40 | BVCH11 - BVCH 69 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. πρώιμη περίοδος εγκατάστασης, ανάπτυξη, ανθοφορία) *BVCH 11-61 (κριθάρι/βρώμη) | Ψεκασμός φυλλώματος | Y |
| Βαμβάκι | 100 | 300 | 1 | 3 | 14 ημέρες | 10 | 40 | BVCH15 - BVCH 69 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. πρώιμη περίοδος εγκατάστασης, ανάπτυξη, ανθοφορία) | Ψεκασμός φυλλώματος | Y |
| Ηλιανθος | 100 | 200 | 1 | 3 | 14 ημέρες | 20 | 40 | BVCH11 - BVCH 69 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. πρώιμη περίοδος εγκατάστασης, ανάπτυξη, ανθοφορία) | Ψεκασμός φυλλώματος | Y |
| Καπνός | 100 | 200 | 1 | 3 | 7-10 ημέρες | 20 | 100 | BVCH15 - BVCH 69 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. πρώιμη περίοδος εγκατάστασης, ανάπτυξη, ανθοφορία) | Ψεκασμός φυλλώματος | Y |
| Αραβόσιτος | 100 | 300 | 1 | 3 | 14 ημέρες | 10 | 30 | BVCH11 - BVCH 69 Στα πιο κρίσιμα στάδια (π.χ. πρώιμη περίοδος εγκατάστασης, ανάπτυξη, ανθοφορία) | Ψεκασμός φυλλώματος | Y |

Συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης:

Λόγω της υψηλής του συγκέντρωσης σε ξηρά ουσία, το Ambition ΑΚΤΙΒΑΤΟΡ δεν περιέχει ούτε χρειάζεται συντηρητικά και παραμένει σταθερό να τουλάχιστον 5 χρόνια, εφόσον αποθηκεύεται μη αρωμιωμένο σε κλειστή, καθαρή και σφραγισμένη συσκευασία. Συνιστάται να διατηρείται το προϊόν σε εύρος θερμοκρασίας μεταξύ 0 °C (ελάχιστη) και 30 °C (μέγιστη) σε καλά αεριζόμενο χώρο, προστατευμένο από την άμεση έκθεση στο ηλιακό φως. Σε περίπτωση χαμηλής θερμοκρασίας, το ξίδωο του προϊόντος αυξάνεται και η ρευστότητα μπορεί να μειωθεί, χωρίς να ζημιώνεται η ποιότητα του προϊόντος. Να φυλάσσεται στην αρχική και σφραγισμένη συσκευασία σε στεγνό και καλά αεριζόμενο μέρος. Αποθηκεύστε το προϊόν μακριά από τυχόν θερμότητας ή ανάφλεξης και εύφλεκτα υλικά. Να αποθηκεύεται σε μέρος που είναι μη προσβάσιμο από

παιδιά και ζώα. Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Εγγυημένο όγκο: 1 L. **Καθαρό βάρος:** 1,27 kg

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η σύνθεση και η τυποποίηση του προϊόντος φέρουν την εγγραφή της Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε. Οι συστάσεις και οι πληροφορίες που παρέχονται είναι αποτέλεσμα ενδελεχών μελετών και δοκιμών. Ωστόσο, κατά τη χρήση, μπορεί να προκύψουν παράγοντες που δεν μπορούμε να ελέγξουμε (προετοιμασία μίγματος, τρόπος εφαρμογής, κλιματικές συνθήκες, κ.λπ.). Η Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε. δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν ζημιές (έλλειψη αποτελεσματικότητας, γενική τοξικότητα, κατόπλου, κ.λπ.) σε περίπτωση μη τήρησης των οδηγιών που αναγράφονται στην ετικέτα. **ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ, ΗΜ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ:** Βλέπε συσκευασία.

ΠΡΟΣΟΧΗ



UFI: S5C2-D0U8-K00N-ERJC

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:

- Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΩΝ:

- Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / το πρόσωπο.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
- Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
- Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
- Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:

Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Τοποθετήστε και μεταφέρετε τον ασθενή σε σταθερή θέση (ξαπλωμένο στο πλάι). Απομακρύνετε τα μολυσμένα ρούχα αμέσως και πετάξτε τα ασφαλώς.

Σε περίπτωση εισπνοής:

Μεταφερθείτε στον καθαρό αέρα. Φέρετε τον παθόντα σε θέση ανάπαυσης και διατηρείστε τον ζεστά. Ειδοποιείστε αμέσως ένα γιατρό ή ένα κέντρο δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως με σαπούνι και άφθονο νερό. Εάν τα συμπτώματα διαρκούν, καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό τουλάχιστον για 15 λεπτά, προσέχοντας να ξεπλυθεί η περιοχή κάτω από τα βλέφαρα. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν, μετά από τα 5 πρώτα λεπτά και συνεχίστε με το πλύσιμο του ματιού.

Ειδοποιείστε αμέσως ένα γιατρό ή ένα κέντρο δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ προκαλείτε εμετό. Ειδοποιείστε αμέσως ένα γιατρό ή ένα κέντρο δηλητηριάσεων. Ξεπλύνετε το στόμα.

ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777



Bayer

Bayer Ελλάς ABEE
Αγησιλάου 6-8, 151 23 Μαρούσι
Τηλ.: 210 6166000
www.cropscience.bayer.gr

Γραμμή **έκτακτης ανάγκης** Bayer

από σταθερό: **800 1135 353**

από κινητό: **210 6166 332**

24/7

GR88594495C

