



Ο ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2011  
(Ν 141(I)/2011)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4108 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,  
την επιστολή του αιτητή για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία και  
την αίτηση με αρ. 618 (έντυπο 09) για τροποποίηση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σε σχέση με τα τα εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος, την ονομασία του εργοστασίου παρασκευής της δ.ο. και τα μεγέθη συσκευασίας με τα οποία το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **KANEMITE SC** με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3561

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

16/06/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/08/2025

2. Κάτοχος της άδειας:

K&N EFTHYMIADIS SINGLE MEMBER SA

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Costas Christodoulou Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Costas Christodoulou Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Kanemite SC

2. Μορφή: Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Acequinocyl: 16,4% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 83,91% (β/β)

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Agro-Kanesho Co. Ltd.

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: 1. Agro-Kanesho Co., LTD., Japan  
2. Daegu Factory, Korea  
3. Sanko Paint Co., LTD, JAPAN  
4. Kyoyu Agri Co., Ltd., Nagano factory, JAPAN

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: 1. ALTHALLER ITALIA S.R.L., Ιταλία  
2. Alchimex SA, Romania  
3. INDUSTRIAS QUÍMICAS DEL VALLES S.A., Spain  
4. K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ, Ελλάδα

7. Συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες ή δοχεία	600 κ.εκ	Πλαστικό τύπου HDPE, PE/PA

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Acequinocyl

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 980 g/Kg min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Agro-Kanesho Co. Ltd.

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: 1. Air Water Performance Chemicals Inc, JAPAN  
2. Bhagiradha Chemicals & Industries Ltd., India

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Ακαρεοκτόνο.

Το acequinocyl είναι ακαρεοκτόνο με δράση, κυρίως μέσω επαφής και δευτερευόντως μέσω κατάποσης, σε όλα τα στάδια ανάπτυξης των ακάρεων και στα ωά. Δρα στα μιτοχόνδρια (σύμπλοκο III), με παρεμπόδιση της μεταφοράς ηλεκτρονίων.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμοί φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Ρίχνουμε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος στο δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος αναδεύοντας συνεχώς. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Συνιστάται ξέπλυμα με άφθονο νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη		
<b>Εσπεριδοειδή</b> (Πορτοκάλια Μανταρινία)	<b>Κίτρινο και Κόκκινο τετράνυχο</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Panonychus citri</i> )	100 – 120	100 – 300	120 – 300	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των ακάρεων (από την έναρξη της άνθησης, φούσκωμα οφθαλμών)	1
<b>Μηλοειδή</b> (Μηλιά Αχλαδιά Κυδωνιά Μουσμουλιά Ιαπωνική Αχλαδιά- Nashi)	<b>Κίτρινο και Κόκκινο τετράνυχο</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Panonychus ulmi</i> )	120	100 – 150	120 – 180	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των ακάρεων (Άνοιξη έως Φθινόπωρο)	1
<b>Ροδακινιά Νεκταρίνια</b>		120	100 – 150	120 – 180	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των ακάρεων (Άνοιξη έως Φθινόπωρο)	1
<b>Φουντουκιά</b>		120	100 – 150	150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των ακάρεων	1
<b>Ντομάτα Μελιτζάνα</b> (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)		100 – 120	100	100 – 120	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των ακάρεων (από την έναρξη της άνθησης).	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 – 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Ανθοκομικά - Καλλωπιστικά Φυτά</b> (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)		100 – 120	100	100 – 120	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των ακάρεων	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες εφόσον απαιτείται.

**Παρατηρήσεις:**

1. Το KANEMITE έχει δευτερογενή δράση για την αντιμετώπιση των ακάρεων: *Phytonemus* sp., *Eriophyes* sp. στις εγκεκριμένες καλλιέργειες.
2. Συνιστάται η επέμβαση στην έναρξη της προσβολής, με όγκο νερού που διασφαλίζει ομοιόμορφη και καλή διαβροχή του φυλλώματος.
3. Σε περίπτωση καθυστερημένης εφαρμογής όπου παρατηρούνται υψηλοί πληθυσμοί σε ενήλικα, προνύμφες και ωά ακάρεων, συνιστάται η προσθήκη ειδικού ωοκτόνου, ακαρεοκτόνου σκευάσματος.
4. Στα οπωροφόρα δένδρα επιτρέπεται 1 εφαρμογή ανά έτος. Στα κηπευτικά επιτρέπονται 2 εφαρμογές ανά έτος, με ελάχιστο μεσοδιάστημα 10 ημερών.

6. Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μηλοειδή, Ροδακινιά, Νεκταρινιά	30 ημέρες
Εσπεριδοειδή	28 ημέρες
Φουντουκιά	21 ημέρες
Τομάτα, Μελιτζάνα (Υ&Θ)	3 ημέρες

7. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

**Διαχείριση Ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 20B**

- Να γίνεται χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για τον αποτελεσματικό έλεγχο των ακάρεων.
- Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και σε εναλλαγή με ακαρεοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Το σκεύασμα είναι εκλεκτικό έναντι των κυριότερων ωφέλιμων αρθρόποδων (ακάρεων).
- Να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της άνω και κάτω επιφάνειας των φύλλων με το ψεκαστικό υγρό.
- Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών των εχθρών/στόχων έτσι ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

Να αποφεύγεται η επανείσοδος μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα. Αν εισέλθει εργαζόμενος στη ψεκασμένη περιοχή αμέσως μετά τον ψεκασμό και πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό, να φορά προστατευτικό ρουχισμό (γάντια, φόρμα εργασίας και κατάλληλα υποδήματα).

9. Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής. Σε περίπτωση χρήσης σε νέες ποικιλίες, συνιστάται δοκιμή φυτοτοξικότητας μικρής έκτασης σε λίγα φυτά

10. Συνδυαστικότητα:

Να μην συνδυάζεται με σκευάσματα που περιέχουν τις δραστικές ουσίες dodine και fosetyl-al. Συνιστάται να συνδυάζεται με σκευάσματα ισχυρής αλκαλικής αντίδρασης

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS07



GHS08



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- H370** Προκαλεί βλάβες στα όργανα.
- H373** Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στο αίμα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- EUH208** Περιέχει acequinosyl. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση
- EUH401** Για να αποφύγετε τους κίνδυνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
- P103** Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P260** Μην αναπνέετε αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/εκνεφώματα.
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.  
«Φοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτική ενδυμασία και μάσκα κατά την εφαρμογή του ψεκαστικού υγρού».
- P501** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με εθνική νομοθεσία
- Sp1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα / Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους)  
Διάθεση περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με εθνική νομοθεσία.
- SPe3** Για να προστατέψτε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε:  
-Μια απέκαστη ζώνη προστασίας με βλάστηση **25 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα ή **20 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 30% για τις καλλιέργειες των Εσπεριδοειδών (με δόση: 300 κ.εκ./δεκ.).  
- Μια απέκαστη ζώνη προστασίας με βλάστηση **20 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα ή **10 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 70% για τις καλλιέργειες των Εσπεριδοειδών (με δόση: έως 200 κ.εκ./δεκ.).  
- Μια απέκαστη ζώνη προστασίας με βλάστηση **20 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα ή **10 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 70% για τις καλλιέργειες των Μηλοειδών  
- Μια απέκαστη ζώνη προστασίας με βλάστηση 20 μέτρων από επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες των Πυρηνοκάρπων και Καλλωπιστικών ύψους άνω των 50 εκ. Σε περίπτωση εφαρμογής σε υπαίθριες καλλιέργειες κάτω των 50 εκ. η ζώνη προστασίας μπορεί να μειωθεί έως τα **15 μέτρα** από επιφανειακά ύδατα.

#### 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**P101** Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

**P314** Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Ξεπλύνετε αμέσως τα μέρη του σώματος που έχουν έρθει σε επαφή με το σκεύασμα με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν ο ερεθισμός επιμένει ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε το άτομο στον καθαρό αέρα. Καλέστε έναν γιατρό.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα με καθαρό νερό. Μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα. Μην προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ:** 1401

#### E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μακριά από υγρασία (σε θερμοκρασία έως 40°C).

#### ΣΤ. Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό/βυτίο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

#### Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

1. Η τιμολόγηση του σκευάσματος με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 16/07/2022.
2. Η τελική διάθεση, αποθήκευση και χρήση από τους γεωργούς του σκευάσματος, με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 16/12/2022.
3. Όσο αφορά τις ποσότητες του σκευάσματος που ήδη υπάρχουν στα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων μετά τις 16/12/2022, ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά οφείλει να χρησιμοποιήσει κάθε πρόσφορο μέσο, για να ενημερώσει για την νέα άδεια τα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων που έχουν ήδη προμηθευτεί το σκεύασμα. Νοείται ότι, όσα ΦΠ παρασκευάστηκαν μεταγενέστερα της ημερομηνίας υπογραφής της νέας άδειας θα πρέπει να φέρουν ετικέτα σύμφωνα με τα οριζόμενα στη νέα άδεια.
4. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: ...16/06/2022...

.....  
(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα