

ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021  
(Ν 141(I)/2011 και Ν 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Τις αιτήσεις με αρ. 3623-P και 4635-P (Έντυπο 07), για ανανέωση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος παράλληλου εμπορίου,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ATONIK SL με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3444-P

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/10/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/01/2028

2. Κάτοχος της άδειας:

A.D. Geoponiki Ltd

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:  
(εφόσον είναι διαφορετικός από τον  
κάτοχο άδειας)

A.D. Geoponiki Ltd

4. Διανομέας / Διανομείς:

A.D. Geoponiki Ltd

## **Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος**

1. Εμπορικό Όνομα: Atonik SL

2. Μορφή: Πυκνό διάλυμα (SL)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Sodium 5-nitroguaiacolate: 0,3% β/ο  
Sodium o-nitrophenolate: 0,6% β/ο  
Sodium p-nitrophenolate: 0,9% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 98,2% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Asahi Chemical Europe s.r.o.,

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες / Δοχεία	50κ.εκ. μέχρι 20Λ	HDPE
2	Βαρέλια	200Λ	HDPE

## **Γ) Δραστική ουσία**

1. Κοινή Ονομασία:

1. Sodium 5-nitroguaiacolate  
2. Sodium o-nitrophenolate  
3. Sodium p-nitrophenolate

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

1. 98% (β/β) min  
2. 98% (β/β) min  
3. 99,8% (β/β)min

3. Παρασκευαστής των δ.ο.: ASAHI CHEMICAL MFG. Co Ltd  
Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:  
Asahi Chemical Europe s.r.o., Τσεχία

4. Εργοστάσιο παρασκευής των δ.ο.: ASAHI CHEMICAL MFG. Co Ltd

#### **Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος**

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Φυτορρυθμιστική ουσία, διεγέρτης της φυσιολογίας των φυτών και ενεργοποιητής των μηχανισμών άμυνας, ανάπτυξης, καρπόδεσης και ριζοβολίας των καλλιεργειών. Οδηγεί σε πρωίμιση και βελτίωση της παραγωγής ττοιοτικά και ποσοτικά.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το ψεκαστήρα με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας καλά και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με καθαρό νερό

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Τρωπος και Χρονος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Κ.ΕΚ. /100λίτρα ψεκ. υγρού	Ογκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	Κ.ΕΚ. σκ./δεκ. (max)		
Τουάτα Μελιτζάνα (Υπαιθρου)	Μείωση ανθόρροιας, βελτίωση της καρπόδεσης, της ποσότητας και ποιότητας της παραγωγής	17	40 – 100	6,8 – 17	1ος ψεκασμός στην αρχή της άνθησης και μετά επανάληψη ψεκασμών κάθε 15 μέρες	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 15 ημέρες
Τουάτα Μελιτζάνα (Θερμοκηπίου)	Μείωση ανθόρροιας, βελτίωση της καρπόδεσης, της ποσότητας και ποιότητας της παραγωγής	17	50 – 200	8,5 – 34	1ος ψεκασμός στην αρχή της άνθησης και μετά επανάληψη ψεκασμών κάθε 15 μέρες	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 15 ημέρες
Πιπεριά (Θερμοκηπίου)	Μείωση ανθόρροιας, βελτίωση της καρπόδεσης, της ποσότητας και ποιότητας της παραγωγής	17	50 – 200	8,5 – 34	1ος ψεκασμός στην αρχή της άνθησης και μετά επανάληψη ψεκασμών κάθε 15 μέρες	5 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 15 ημέρες
Αγγούρι Κολοκυθάκι (Θερμοκηπίου)	Μείωση ανθόρροιας, βελτίωση της καρπόδεσης, της ποσότητας και ποιότητας της παραγωγής	17	50 – 200	8,5 – 34	1ος ψεκασμός στην αρχή της άνθησης και μετά επανάληψη ψεκασμών κάθε 10 μέρες	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
Ρύζι	Βελτίωση της γονιμότητας των ανθέων και καρπόδεσης. Βελτίωση της θρέψης των σπόρων και της ποιότητας και ποσότητας της παραγωγής.	---	50	8,5	'Ένας ψεκασμός στην αρχή της άνθησης	1 εφαρμογή
Αμπέλι (επιπραπέζια και σινοποιοτισμα σταφύλια)	Αύξηση γονιμότητας γύρης, καλύτερη γονιμοποίηση, παρθενοκαρπικό δέσμο, βελτίωση μεγέθους και ποιότητας καρπών, πρωιμότητα	17	100 – 150	17 – 25,5	1ος ψεκασμός 10 μέρες πριν την άνθηση, 2ος στην αρχή της άνθησης και επόμενοι ψεκασμοί κάθε 10 μέρες	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
Ελιά (επιπραπέζια-ελαιοποιήσιμη)	Βελτίωση της άνθησης και της καρπόδεσης, της ποσότητας και της ποιότητας της παραγωγής	17	100 – 200	17 – 34	– 1ος ψεκασμός στο στάδιο των μπουρπουκιών – 2ος ψεκασμός 10 μέρες αργότερα – 3ος ψεκασμός στην άνθηση και 4ος ψεκασμός στην καρπόδεση	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Μην το εφαρμόσετε όταν αναμένεται βροχή

**Oι ακόλουθες χρήσεις θα χορηγηθούν μετά τον καθορισμό κοινοτικών Ανωτάτων Ορίων Υπολειμμάτων.**  
**Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.**

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Λόσεις			Μένιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περιόδο
		ΚΕΚ. /100λιτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λιτρα/δεκ.)	Κεκ. σκ./δεκ. (max)	
Πεπόνι Καρπούζι (Υπαίθρου)	Μείωση ανθόρροιας, βελτίωση της καρπόδεσης, της ποσότητας και ποιότητας της παραγωγής	17	40 – 100	6,8 – 17	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1ος ψεκασμός όταν είναι ορατά τα πρώτα μπουμπούκια</li> <li>- 2ος ψεκασμός όταν είναι ορατό το 50% των χρήσιμων θηλυκών ανθέων</li> <li>- 3ος ψεκασμός 10 μέρες μετά το 2ον ψεκασμό</li> </ul>
Πεπόνι Καρπούζι (Θερμοκηπίου)	Μείωση ανθόρροιας, βελτίωση της καρπόδεσης, της ποσότητας και ποιότητας της παραγωγής	17	40 – 100	6,8 – 17	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1ος ψεκασμός όταν είναι ορατά τα πρώτα μπουμπούκια</li> <li>- 2ος ψεκασμός όταν είναι ορατό το 50% των χρήσιμων θηλυκών ανθέων</li> <li>- 3ος ψεκασμός 10 μέρες μετά το 2ον ψεκασμό</li> </ul>

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφαλείας
Τομάτα (Υ&Θ), Μελιτζάνα (Υ&Θ), Πιπεριά (Θ), Αγγούρι (Θ), Κολοκυθάκι (Θ)	3 ημέρες
Ρύζι	90 ημέρες
Αμπέλι (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια)	14 ημέρες
Ελιά	60 ημέρες
<b>Οι ακόλουθες χρήσεις θα χορηγηθούν μετά τον καθορισμό κοινοτικών Ανωτάτων Ορίων Υπολειμμάτων</b>	
Πεπόνι, Καρπούζι (Υ&Θ)	3 ημέρες

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

---

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:

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φυτά.  
Οι εργάτες θα πρέπει να φορέσουν προστατευτικά γάντια εάν εισέρθουν στον αγρό αμέσως μετά τον ψεκασμό

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.

10. Συνδυαστικότητα:

---

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

---

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

---

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P102 Μακριά από παιδιά.  
P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο  
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια.  
Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.  
SP1 Μην ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα

**ΕΥΗ 401** «Για να αποφευχθούν κίνδυνοι για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσεις»

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P301+ P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Καλέστε αμέσως το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Μην προκαλέσετε εμετό.  
**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Εάν παρατηρείται ερεθισμός, ζητείστε ιατρική συμβουλή.  
**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.  
**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.  
**Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401**

**Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:**

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δυο (2) χρόνια στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό (θερμοκρασίες <40°C), καλά αεριζόμενο

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:**

**ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ**

Η άδεια παράλληλου εμπορίου χορηγείται στο προϊόν Atonik SL που είναι αδειοδοτημένο στην Ελλάδα με εμπορικό όνομα Atonik SL και αριθμό έγκρισης 8226 και με κάτοχο άδειας την εταιρεία Asahi.

Το προϊόν αναφοράς στην Κύπρο, βάσει του οποίου χορηγείται η σχετική άδεια, είναι το Atonik SL με αριθμό άδειας 2084.

Η εταιρεία A.D Geoponiki Ltd, οφείλει να τηρεί αρχείο (Αρχείο Εισαγωγής Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Παράλληλου Εμπορίου) με τις ποσότητες του σκευάσματος Atonik SL που εισάγονται στην Κύπρο (θα περιλαμβάνει όλα τα παραστατικά στοιχεία των εισαγωγών ανά παρτίδα σκευάσματος).

Το αρχείο θα είναι άμεσα διαθέσιμο για έλεγχο από την αρμόδια Αρχή.

Για κάθε φορτίο του σκευάσματος Atonik SL που εισάγεται στην Κύπρο θα πρέπει να χορηγείται η σχετική «Άδεια για Εισαγωγή Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος Παράλληλου Εμπορίου». Σε αντίθετη περίπτωση δεν θα επιτρέπεται η εισαγωγή του σκευάσματος στη χώρα.

Η ετικέτα του σκευάσματος θα φέρει ευανάγνωστα τη φράση «**ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ**» με τα πλέον έντονα και μεγάλα γράμματα.

Η άδεια παράλληλου εμπορίου θα ανακληθεί:

- σε περίπτωση ανάκλησης της άδειας του προϊόντος αυτού στην Ελλάδα για λόγους ασφάλειας ή αποτελεσματικότητας.
- σε περίπτωση κακού χειρισμού της άδειας παράλληλου εμπορίου από την εταιρεία A.D Geoponiki Ltd, με στόχο την εισαγωγή ή τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων άλλων από αυτά για τα οποία χορηγήθηκε η παρούσα άδεια.

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 10/11/2023



(Ανδρούλλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα