



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

**Αθήνα, 11 - 03 - 2013  
Αριθ. πρωτ: 2765/30656**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - Αθήνα  
Πληροφορίες: Ηλίας Κιούλος  
Τηλέφωνο: 210 928 72 20  
e-mail: [syg040@minagric.gr](mailto:syg040@minagric.gr)**

**Προς: Amvac Chemical UK Limited  
Δια της εταιρείας  
**Χελλαφάρμ ΑΕ,**  
Φλέμιγκ 15, 15123 Μαρούσι**

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ.  
8186/19.08.2008 έγκρισης του  
φυτοπροστατευτικού προϊόντος  
(φυτορρυθμιστική ουσία), YAGI SL ως  
προς την περιεκτικότητα της τεχνικά  
καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή  
δραστική ουσία, το εργοστάσιο  
παρασκευής της δ.ο., τα εργοστάσια  
συσκευασίας του σκευάσματος, την  
εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, τα  
μεγέθη συσκευασίας και την ημερομηνία  
λήξης της έγκρισης».**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Ο**

**ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερο το άρθρο 80 αυτού.
2. Τον Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.
4. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 787/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 5ης Αυγούστου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά την έγκριση της δραστικής ουσίας 1-ναφθυλοξικό οξύ (1-naphthylacetic acid).

5. Τη με αριθ. 280665/6-4-2009 (ΦΕΚ 970/Β/22-5-2009) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για “Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»».
6. Την υπ. αρ. 103703/23.12.2011 αρχική αίτηση της εταιρείας Χελλαφάρμ ΑΕ και τα από 28.06.2012 (αρ. πρ. ΥΠΑΑΤ: 7087/72698) συμπληρωματικά στοιχεία.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε τη με αριθ. **8186** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (φυτορυθμιστική ουσία) **YAGI** η οποία χορηγήθηκε με την υπ. αριθμ. 121575/19.08.2008 Υπ. απόφαση, ως προς την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία, το εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο., τα εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος, την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, τα μεγέθη συσκευασίας και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης.

#### 1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

##### Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης  
1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>8186</b>
<b>19-08-2008</b>
<b>31.12.2015</b>

##### 1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα  
1.2.β Μορφή:

<b>YAGI SL</b>
<b>Πυκνό διάλυμα (SL)</b>

##### 1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (εξ)

###### Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO

<b>1-naphthylacetic acid</b>
------------------------------

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

<b>98,00 % (β/β) min</b>
--------------------------

Χημική ομάδα

Παρασκευαστής

<b>Amvac Chemical UK Limited</b> Surrey Technology Centre, 40 Occam Road The Surrey Research Park Guildford, Surrey, GU2 7YG, Ηνωμένο Βασίλειο
---

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: <b>Sabari Chemicals Private Ltd</b> A-2/236, G.I.D.C. Estate, Nandesari – 391340, Dist. Baroda, India 9300020
--

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας 1-naphthylacetic acid όπως προσδιορίζονται στην υπ. αρ. 103650/22.12.2011 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.
---

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**Amvac Chemical UK Limited,**  
Surrey Technology Centre, 40 Occam Road,  
The Surrey, Research Park, Guildford, Surrey GU2 7YG, UK  
Τηλ.: +44 (0) 1483 685780  
Fax: + 44 (0) 1483 685781  
E-mail: [annt@amvac-chemical.co.uk](mailto:annt@amvac-chemical.co.uk)

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Χελλαφάρμ ΑΕ,**  
Φλέμιγκ 15, 15123 Μαρούσι  
Τηλ: 2106800900  
Fax: 2106833488  
e-mail: [info@hellafarm.gr](mailto:info@hellafarm.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

**Χελλαφάρμ ΑΕ,**  
Φλέμιγκ 15, 15123 Μαρούσι  
Τηλ: 2106800900  
Fax: 2106833488  
e-mail: [info@hellafarm.gr](mailto:info@hellafarm.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Amvac Chemical UK Limited**  
Surrey Technology Centre, 40 Occam Road,  
The Surrey, Research Park,  
Guildford, Surrey GU2 7YG, Ηνωμένο Βασίλειο

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
**AMVAC Chemical Corporation,**  
4100 East Washington Blvd., Los Angeles,  
California 90023, USA

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:  
**1. ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ ΑΕ** Στυλίδα Φθιώτιδας,  
**2. AMVAC Chemical Corporation, USA**

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία: 1-naphthylacetic acid** 3.1 % β/ο (υπό μορφή άλατος Νατρίου)  
**Βοηθητικές ουσίες:** 96.47 % β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος έχει κατατεθεί με την υπ.αρ. 117058/13.03.2008 αίτηση. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

**2****Συσκευασία(ες)****1.2 Συσκευασία(ες):**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	50, 100, 250, 300, 500 κ.εκ. & 1 λίτρο	PET ή HDPE ή COEX

**3** Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:**

Εφαρμόζεται με καλό λούσιμο των φυτών και ιδιαίτερα των ποδίσκων.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίστε το ψεκαστικό με το 1/3 του απαιτούμενου νερού και προσθέστε το σκεύασμα. Υπό συνεχή ανάδευση προστίθεται το υπόλοιπο νερό. Το νερό που θα χρησιμοποιηθεί για την παρασκευή του ψεκαστικού διαλύματος, πρέπει να είναι καθαρό

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

Οι κενές φιάλες συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό υγρό) και εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

**Αντικαρποπρωτική ορμόνη σε μηλιές και αχλαδιές. Ενδυναμώνει το μίσχο και περιορίζει την καρπόπτωση πριν την ωρίμανση των καρπών.**

**5** 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Κ.εκ./ 100 λτ. ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λτ. / στρ.		
Μηλιές, Αχλαδιές	<b>Αντικαρπο-πρωτική ορμόνη</b>	32	20-80	Ψεκάζεται 7-10 ημέρες πριν τη συνηθισμένη πτώση των καρπών (στάδιο BBCH 69-71). Η δράση του σκευάσματος αρχίζει μια εβδομάδα από την ημέρα του ψεκασμού και διαρκεί 2-3 εβδομάδες. Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 21 μέρες	2

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

1. Το εύρος προσαρμόζεται ανάλογα με το μέγεθος της κόμης των δέντρων
2. Απαιτείται καλό λούσιμο των καρπών και ιδιαίτερα των ποδίσκων τους.

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Ο ψεκασμός πρέπει να γίνεται με ζεστό και ξηρό καιρό.

**7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

----

----

-----

<b>8</b>	Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.	Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και χρήσεις
----------	--	---

<b>9</b>	Σήμανση σκευάσματος:	-
----------	----------------------	---

<b>10</b>	Φράσεις R	-
-----------	-----------	---

<b>11</b>	Φράσεις S	<p><b>S1/2</b> Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  <b>S13</b> Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές  <b>S20/21</b> Μην τρώτε, μην πίνετε και μη καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε  <b>S27</b>: Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν λερωθεί          Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε και μετά τον ψεκάσμο  <b>SP1</b>: Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα)</p> <p><i>Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης</i></p>
-----------	-----------	--

<b>12</b>	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p><b>S45</b>: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατό)  <b>Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777</b></p>
-----------	----------------------------	---

<b>13</b>	Προστασία των καταναλωτών		
<b>13.1</b>	Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	Φυτικά Προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
		Έχουν καθοριστεί με τον Κανονισμό 396/2005	

<b>13.2</b> Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
	Μηλιά, Αχλαδιά	Μη Εφαρμόσιμο

<b>14</b>	Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.	Αποθηκευόμενο στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε μέρος ξηρό και δροσερό, παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.
-----------	--	--

<b>15</b>	<p><b>Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης</b>          Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε.          Η έγκριση θα ανακληθεί στις <b>31-12-2013</b> εάν δεν υποβληθεί από τον κάτοχο της έγκρισης αίτηση συνοδευόμενη από φάκελο με τα στοιχεία του Παραρτήματος III για αξιολόγηση σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στο Παράρτημα VI του Π.Δ. 115/97.</p>
-----------	---

**Β**

**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ**