



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

Αθήνα, 28 - 12 - 2011
Αριθ. πρωτ: 103841

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - Αθήνα
Πληροφορίες: Γ. Τσιάμπα
Τηλέφωνο: 210 928 72 28
e-mail: syg064@minagric.gr

Προς: Syngenta Hellas ΑΕΒΕ
Λ.Ανθούσας
153 49 - Ανθούσα Αττικής
(με απόδειξη)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ.
6489/20-6-1988 έγκρισης του
φυτοπροστατευτικού προϊόντος
(μυκητοκτόνο), TOPAS 100 EC, ως
προς το εργοστάσιο παρασκευής και
συσκευασίας του σκευάσματος, το
μέγεθος της συσκευασίας και την
ημερομηνία λήξης της έγκρισης.»

Κοιν.: 1. Γραφείο Υπουργού
κ. Κ. Σκανδαλίδη
2. Γραφείο Υφυπουργού
κ. Ι. Δριβελέγκα
Περιφερειακές Ενότητες
3. Δ/νσεις Αγροτικής
Οικονομίας & Κτηνιατρικής
Έδρες τους
4. Μ.Φ.Ι.
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων
5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
6. Ε.ΣΥ.Φ.
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
7. Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της
Δ/σής μας
-Γραμματεία της Δ/σής μας
8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Διδότου 26, Αθήνα

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^{ης} 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. Τη με αριθ. 132795/30-9-2009 (ΦΕΚ 2186/Β/2-10-2009) Κ.Υ.Α., για την “καταχώριση των δραστικών ουσιών chlorsulfuron, cyromazine, dimethachlor, etofenprox, lufenuron, **penconazole**, tri-allate και triflusaluron στο Παράρτημα Ι του Προεδρικού διατάγματος 115/1997 «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε

συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414 του Συμβουλίου, όπως έχει συμπληρωθεί» (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2009/77/ΕΚ της Επιτροπής της 1.7.2009".

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. Το Π.Δ. 110/2011 «Διορισμός Αντιπροέδρων της Κυβέρνησης Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 243 Α').
5. Τη με αριθ. 196018/25-11-2011 (ΦΕΚ 2741/25-11-2011) απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ιωάννη Δριβελέγκα και Αστέριο Ροντούλη».
6. Τη με αριθμό 454/2011 ατομική γνωμοδότηση του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους με θέμα «Αρμόδιες Αρχές εφαρμογής του κανονισμού 1107/2009 σχετικά με την διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ».
7. »Τη με αριθ. πρωτ. 135642/24-12-2009 αίτηση της εταιρείας Syngenta Hellas ΑΕΒΕ.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε τη με αριθ. **6489** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **TOPAS 100 EC**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 79265/20-6-1988 και διευρύνθηκε με την αριθ. 127962/20-8-2009 Υπουργική Απόφαση, ως προς το εργοστάσιο παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, το μέγεθος της συσκευασίας και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης και η οποία διαμορφώνεται ως ακολούθως:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

| |
|-------------------|
| 6489 |
| 20-6-1988 |
| 30-06-2014 |

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή:

| |
|-------------------------------|
| TOPAS 100 EC |
| Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC) |

1.3 Δραστική ουσία (ες)

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

| |
|--------------------|
| penconazole |
|--------------------|

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

| |
|--------------------------------------|
| penconazole: 95.0 % (β/β) min |
|--------------------------------------|

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

| |
|---|
| Syngenta Crop Protection AG Βασιλεία Ελβετίας |
|---|

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Nippon Kayaku Co Ltd, Japan

ΙΑΠΩΝΙΑ

(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας penconazole όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 24-12-2009 (Αρ. Πρ. ΥΑΑΤ 135654) παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

Syngenta Hellas AEBE

Λ.Ανθούσας

Ανθούσα Αττικής

T.K.15349

Τηλ.:210-6666612-13

Fax:210 6665777

E-mail: youla.kalliakaki@syngenta.com

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης):

Ο κάτοχος της έγκρισης
Syngenta Hellas AEBE

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Crop Protection AG

Βασιλεία Ελβετίας

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Syngenta Crop Protection AG, Switzerland

(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1. Syngenta Hellas AEBE

Οινόφυτα-Βοιωτίας

2. Syngenta Crop Protection AG, Ελβετία

(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία **Penconazole 10 % β/ο**
Βοηθητικές ουσίες: 89.36 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στην πρόταση DPD της εταιρείας, με ημερομηνία 29-1-2009 (Αρ. Πρ. ΥΑΑΤ 127) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

2 Συσσκευασίες:

| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
|-----|------------------------|--|---|
| 1 | Φιαλίδια μέσα σε κουτί | 10, 20, 25, 35, 50, 70, 100, 250, και 350 κ.εκ | Ενισχυμένο πλαστικό COEX ή αλουμίνιο, κουτί χάρτινο |
| 2 | Φιαλίδια | 10, 20, 25, 35, 50, 70, 100, 250, και 350 κ.εκ | Ενισχυμένο πλαστικό COEX ή αλουμίνιο |
| 3 | Φιάλες | 400, 500 κ.εκ. και 1 λίτρο | Ενισχυμένο πλαστικό COEX ή αλουμίνιο, |

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψεως.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

-Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση.
-Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιαλίδια, φιάλες) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα και τα κουτιά με σκίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση.

5 5.1 Φάσμα δράσης

| ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ | ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ | ΔΟΣΕΙΣ κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρό | ΟΓΚΟΣ ΨΕΚ/ΟΥ ΥΓΡΟΥ λίτρα/στρ. | ΔΟΣΕΙΣ κ.εκ./στρ. | Μέγιστος αριθμός εφαρμ.ανά καλ/κή περίοδο | ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ |
|--------------|---|----------------------------------|-------------------------------|-------------------|---|---|
| Βερικοκιά | Ωίδιο (<i>Podosphaera oxycanthae</i>) | 35-50 | 150-250 | 52-125 | 3 | -Στην πτώση των πετάλων, -στην απόσπαση του κάλυκα και -20 ημέρες αργότερα. |
| Ροδακινιά | Ωίδιο | 35-50 | 150-250 | 52-125 | 3 | -Στην πτώση των πετάλων, |

| | | | | | | |
|--|--|--------|---------|---------------------|---|---|
| | (<i>Sphaerotheca pannosa</i>) | | | | | -στην απόσπαση του κάλυκα και -20 ημέρες αργότερα. |
| Αμπέλι | Ωίδιο (<i>Uncinula necator</i>) | 25-40 | 50-150 | 12,5-60 | 2 | Εφόσον δεν εφαρμόζεται πρόγραμμα γεωργικών προειδοποιήσεων και εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ψεκασμοί όταν οι βλαστοί αποκτήσουν 2-3 φύλλα και κατά την άνθηση. Οι ψεκασμοί μπορούν να συνεχιστούν ανάλογα με την ένταση της προσβολής και τις καιρικές συνθήκες. |
| Κολοκυνθοειδή: Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι | Ωίδιο (<i>Sphaerotheca spp.</i>) | 25-35 | 50-100 | 12,5-35 | 3 | 1-3 ψεκασμοί: Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής και τις καιρικές συνθήκες. Η μικρή δόση συνιστάται για ψεκασμούς κάθε 7-14 ημέρες και η μεγάλη κάθε 10-16 ημέρες. |
| Τομάτα Θερμοκηπίου | Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i>) | *25-50 | 100-150 | **62,5 (μέγιστο) | 4 | Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και επανάληψη ανά 7-14 ημέρες. |
| Καπνός | Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum</i>) | 35-50 | 50-150 | 17,5-75 | 3 | 2-3 ψεκασμοί σε όλα τα στάδια με μεσοδιαστήματα 14 ημέρες. |
| Καλλωπιστικά υπαίθρου | Ωίδιο (<i>Sphaerotheca spp.</i>) | 35-50 | 50-100 | 17,5-50 | 5 | Μέχρι 5 ψεκασμοί ανάλογα με την ένταση της προσβολής και μεσοδιαστήματα 14 ημέρες. |

Παρατηρήσεις:

Η μικρή δόση να εφαρμόζεται σε περιπτώσεις χαμηλής πίεσης προσβολής.

-Στο αμπέλι η εφαρμογή του πρέπει απαραίτητα να εναλλάσσεται με μυκητοκτόνα επαφής και οι επεμβάσεις με το σκεύασμα να μην ξεπερνούν τις δύο (2) ανά καλλιεργητική περίοδο.

-Στην Τομάτα Θερμοκηπίου:

* Η μικρή δόση να εφαρμόζεται σε περίπτωση χαμηλής προσβολής με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες και η μεγάλη δόση σε περίπτωση υψηλής προσβολής με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες.

** Στις περιπτώσεις που απαιτείται εφαρμογή όγκου ψεκαστικού υγρού μεγαλύτερου από 125 λίτρα / στρέμμα θα πρέπει η μέγιστη δόση ανά 100 λίτρα νερό να μειωθεί αναλογικά ώστε να μην ξεπεραστεί η μέγιστη δόση των 62,5 κ.εκ. /στρέμμα.

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τους οποίους το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

1. Προληπτικές εφαρμογές στα πρώτα στάδια ανάπτυξης της ασθένειας και αποφυγή θεραπευτικών επεμβάσεων.
2. Εφαρμογές σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης από τους DIMs.

Συνδυαστικότητα: δεν συνδυάζεται με αλκαλικά σκευάσματα.

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προσ-τατευόμενης καλλιέργειας
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
 - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε τους παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης, κάτω από τις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

- 9** Σήμανση σκευάσματος:

Xn - Επιβλαβές
N – Επικίνδυνο για το περιβάλλον.

- 10** Φράσεις R

R36: Ερεθίζει τα μάτια.
R63: Πιθανός κίνδυνος δυσμενών επιδράσεων στο έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύησης.
R51/53: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

11 Φράσεις
S**Προφυλάξεις για το χρήστη και τη δημόσια υγεία:**

- S1/2** : Φυλάξτε το κλειδωμένο μακριά από παιδιά.
S13 : Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
S20/21 : Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε.
S25 : Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.
S26 : Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
S36/37 : Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια
S46 : Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
S60 : Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.
S61 : Αποφεύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
Sp1 Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

12 Πρώτες βοήθειες –
-Αντίδοτο

Σε περίπτωση κατάποσης ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Να μην προκληθεί εμετός. Μη χορηγείτε τίποτε από το στόμα σε ασθενή που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

13 Προστασία των
καταναλωτών**13.1** Μέγιστα Όρια
Υπολειμμάτων (MRLs)**penconazole**

| Φυτικά Προϊόντα | MRLs (mg/kg) |
|--|--------------|
| Έχουν καθοριστεί Ευρωπαϊκά MRLs στον Κανονισμό 396/2005, όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008. | |

13.2 Τελευταία επέμβαση

πριν τη συγκομιδή ή
πριν τη διάθεση στην
αγορά όταν πρόκειται

για μετασυλλεκτικές
χρήσεις

| Φυτικά προϊόντα | Ημέρες |
|---|-----------|
| Βερικοκιά, Ροδακινιά: | 21 ημέρες |
| Αμπέλι: | 35 ημέρες |
| Αγγούρι, κολοκύθι, πεπόνι, καρπούζι: (Y+Θ) | 3 ημέρες |
| Τομάτα (θερμοκηπίου) | 7 |
| Καπνός: | 21 ημέρες |

14 Συνθήκες
αποθήκευσης, χρονική
σταθερότητα του
σκεύασματος

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

15 Α. Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων αυτή χορηγήθηκε.

Η έγκριση θα ανακληθεί στις **30-6-2012** εάν δεν υποβληθεί από τον κάτοχο της έγκρισης αίτηση συνοδευόμενη από φάκελο με τα στοιχεία του Παραρτήματος ΙΙΙ για αξιολόγηση σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στο Παράρτημα VI του Π.Δ. 115/97.

Β Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση του από τη χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί παράπτωμα 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 Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 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.

Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

Ι. ΔΡΙΒΕΛΕΓΚΑΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΞΕΝΗ