

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## PIRGUS 80 WG

V.1 ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΟ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ)878/2020

Ημερομηνία έκδοσης: 08/05/2023


### ΤΜΗΜΑ 1 ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ/ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ

**Όνομα του προϊόντος:** PIRGUS 80 WG  
**Χρήση του προϊόντος:** Μυκητοκτόνο για χρήση σε διάφορες καλλιέργειες για τον έλεγχο μυκητολογικών ασθενειών όπως περονόσπορος και φυτόφθορα.  
**Εταιρία:** INDUSTRIAL QUÍMICA KEY, S.A.  
**Διεύθυνση:** Avda Cervera, nº 17  
25300, Tárrega  
Spain  
**Τηλέφωνο:** 00 34 973 31 01 02  
**Fax:** 00 34 973 31 14 16  
**E-mail:** key@key.es  
**Αρ. Τηλεφώνου**  
**Επείγουσας Ανάγκης:** 210 7793777 (Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων – 24 ώρες)

### ΤΜΗΜΑ 2 ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

(Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 1272/2008)

**Προειδοποιητική λέξη:** Κίνδυνος

**Εικονογράμματα κινδύνου:** GHS05 

**Ταξινόμηση επικινδυνότητας και κατηγορία:**

Βλάβη των οφθαλμών. Κατηγορία 1 (H318)

Κίνδυνος για το υδάτινο περιβάλλον, Χρόνιος. Κατηγορία 3 (H412)

(Για επιπρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τις δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης, ανατρέξτε στο τμήμα 15.)

### ΤΜΗΜΑ 3 ΣΥΝΘΕΣΗ/ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

**Δρων συστατικό:** Fosetyl-Al

**Αρ. CAS:** 39148-24-8

**Αρ. EEC:** 254-320-2

**Περιεκτικότητα:** 80% β/β

### ΤΜΗΜΑ 4 ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

**Γενικές οδηγίες:** Να έχετε μαζί σας το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος όταν καλείτε το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή γιατρό ή πηγαίνετε για θεραπεία.

**Σε επαφή με το δέρμα:** Αφαιρέστε και καθαρίστε καλά τα μολυσμένα ρούχα. Μην παίρνετε τα

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## PIRGUS 80 WG

V.1 ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΟ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ)878/2020

Ημερομηνία έκδοσης: 08/05/2023

ρούχα στο σπίτι για να πλυθούν. Πλύνετε καλά τις εκτεθειμένες περιοχές του δέρματος με σαπούνι και νερό. Συμβουλευτείτε έναν γιατρό εάν ο ερεθισμός επιμένει.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** δώστε στον ασθενή 2 ποτήρια νερό για να πει. Μην προκαλείτε εμετό, εκτός εάν σας ζητηθεί από ένα κέντρο ελέγχου δηλητηριάσεων ή από έναν γιατρό. Συμβουλευτείτε έναν γιατρό. Μη χορηγείτε τίποτα από το στόμα σε αναισθητο άτομο.

**Σε επαφή με τα μάτια:** Κρατήστε τα μάτια ανοικτά και ξεπλύνετε αργά και απαλά με νερό για 15-20 λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής. Εάν υπάρχει υπόλειμμα, μετά τα πρώτα 5 λεπτά, συνεχίστε την έκπλυση. Καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή γιατρό για συμβουλές θεραπείας, εάν ο ερεθισμός επιμένει.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μετακινήστε τον ασθενή σε καθαρό αέρα. Αν ο ασθενής δεν αναπνέει, καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή γιατρό, στη συνέχεια, κάνετε τεχνητή αναπνοή, κατά προτίμηση από στόμα σε στόμα, αν είναι δυνατόν.

## ΤΜΗΜΑ 5 ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

**Πυροσβεστικά μέσα:**

**Κατάλληλα:** Χρησιμοποιήστε διοξείδιο του άνθρακα, ξηρά χημικά ή αφρό.

**Ακατάλληλα:** ---

**Οδηγίες πυρόσβεσης:** οι πυροσβέστες και άλλοι που ενδέχεται να εκτεθούν σε προϊόντα καύσης πρέπει να φορούν γυαλιά ασφαλείας, γάντια από καουτσούκ, παπούτσια και κάλτσες, πουκάμισο με μακριά μανίκια και μακρύ παντελόνι. Ο εξοπλισμός πυρόσβεσης πρέπει να απολυμαίνεται πλήρως μετά τη χρήση. Κρατήστε άσχετους ανθρώπους μακριά. Καλύψτε την περιοχή με άμμο ή χώμα για την πρόληψη της μόλυνσης των αποχετεύσεων ή των υδάτινων διαδρομών.

**Κίνδυνοι πυρκαγιάς και έκρηξης:** πιθανότητα σχηματισμού τοξικών αερίων (οξείδιο φωσφόρου, οξείδιο του άνθρακα). Αποφύγετε να αναπνέετε καπνούς από υλικό που είναι εκτεθειμένο στη φωτιά.

## ΤΜΗΜΑ 6 ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΗΣΗΣ

**Ατομική προστασία:** Κρατήστε τους ανθρώπους και τα ζώα μακριά. Φορέστε γυαλιά, γάντια από καουτσούκ, παπούτσια και κάλτσες, πουκάμισο με μακριά μανίκια και μακρύ παντελόνι. Αποφύγετε την εισπνοή ατμών, νέφους ή αερίων και την επαφή με το δέρμα. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής αερισμός. Αποφύγετε τη δημιουργία σκόνης.

**Περιβαλλοντική προστασία:** Αποφεύγετε την εισροή χυμένου υλικού στην αποχέτευση των υδάτων.

**Μέθοδοι για καθαρισμό:** Συγκεντρώστε το υλικό και μεταφέρετε το σε πλαστικά δοχεία. Καθαρίστε το δάπεδο με ένα υγρό πανί και τοποθετήστε το στο δοχείο. Σφραγίστε τα δοχεία και επιστημάνετε τα έτοιμα για ασφαλή απόρριψη.

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## PIRGUS 80 WG

V.1 ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΟ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ)878/2020

Ημερομηνία έκδοσης: 08/05/2023

Αντιμετωπίστε αμέσως όλες τις διαρροές. Εάν η μόλυνση των αποχετεύσεων, των υδάτινων διαδρομών κλπ. είναι αναπόφευκτη, προειδοποιήστε τις αρμόδιες τοπικές αρχές.

### ΤΜΗΜΑ 7 ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Χειρισμός:** Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Φοράτε φόρμες με μακριά μανίκια και γάντια κατά το χειρισμό. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια, το δέρμα και τα ρούχα ή την εισπνοή του προϊόντος. Μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν.
- Αποθήκευση:** Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Φυλάσσετε στο κλειστό αρχικό δοχείο σε ξηρό, καλά αεριζόμενο χώρο όσο το δυνατόν πιο δροσερό, μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Μακριά από τρόφιμα, ποτά, ζωοτροφές, σπόρους και λιπάσματα. Μην μολύνετε άλλα αποθηκευμένα προϊόντα ή χώρο αποθήκευσης με το χειρισμό ή την αποθήκευση αυτού του προϊόντος.

### ΤΜΗΜΑ 8 ΕΛΕΓΧΟΙ ΕΚΘΕΣΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

**Οριακές τιμές έκθεσης:** Μη διαθέσιμες.

**Μηχανικοί έλεγχοι:** ντους ασφαλείας και λουτρό οφθαλμών. Απαιτείται μηχανικός εξαερισμός εξάτμιση. Χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο.

#### Έλεγχος επαγγελματικής έκθεσης

**Προστασία των ματιών:** Όταν υπάρχει πιθανότητα επαφής με τα μάτια, φοράτε προστατευτικά γυαλιά χημικής ασφάλειας.

**Προστασία του δέρματος:** Μακριά ρούχα εργασίας.

**Αναπνευστική προστασία:** Φορέστε μάσκα κόνεων.

**Προστασία των χεριών:** Προστατευτικά γάντια.

**Γενικά μέτρα υγιεινής:** Πλυθείτε καλά μετά το χειρισμό

#### **Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης:**

Σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς ή ανατρέξτε στην τρέχουσα έκδοση του Βιομηχανικού Εξαερισμού: Ένα εγχειρίδιο συνιστώμενης πρακτικής που δημοσιεύθηκε από την Αμερικανική Διάσκεψη Κυβερνητικών Βιομηχανικών Υγιεινολόγων για πληροφορίες σχετικά με το σχεδιασμό, την εγκατάσταση, τη χρήση και τη συντήρηση των συστημάτων εξαερισμού.

### ΤΜΗΜΑ 9 ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Εμφάνιση:** κυλινδρικός κόκκος, λευκός προς κιτρινόχρουν.
- Οσμή:** ελαφρά ειδική οσμή.
- pH:** 3-6
- Σημείο τήξης:** Μη διαθέσιμο.
- Σημείο βρασμού:** Μη διαθέσιμο.

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## PIRGUS 80 WG

V.1 ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΟ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ)878/2020

Ημερομηνία έκδοσης: 08/05/2023

**Ειδικό βάρος/Πυκνότητα:** Μη διαθέσιμο.  
**Διαλυτότητα σε νερό:** διασκορπίζεται στο νερό.  
**Πίεση ατμών:** Μη διαθέσιμο.  
**Φαινόμενο ειδικό βάρος:**  $0,62 \pm 0,02 \text{ g/mL}$   
**Αναφλεξιμότητα:** Μη διαθέσιμο.  
**Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης:** Μη διαθέσιμο.

### ΤΜΗΜΑ 10 ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

**Σταθερότητα:** σταθερό κάτω από κανονικές συνθήκες.  
**Συνθήκες προς αποφυγή:** υπερβολική θερμότητα, φωτιά και υγρασία, αποσυντίθεται πάνω από τους 276 °C  
**Υλικά προς αποφυγή:** ισχυρά οξέα, ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες, ισχυρές βάσεις, ισχυροί αναγωγικοί παράγοντες.  
**Επικίνδυνα προϊόντα αποικοδόμησης (θερμική αποικοδόμηση):** οξείδια του άνθρακα, οξείδια του φωσφόρου, αέριο φωσφίνης.  
**Επικίνδυνες αντιδράσεις:** δεν αναμένονται επικίνδυνες αντιδράσεις.

### ΤΜΗΜΑ 11 ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

#### Στοιχεία οξείας τοξικότητας

**Οξεία τοξικότητα από στόματος για αρουραίο:**  $LD_{50} > 2000 \text{ mg/kg b.w.}$   
**Οξεία τοξικότητα δέρματος για αρουραίο:**  $LD_{50} > 2000 \text{ mg/kg b.w.}$   
**Οξεία τοξικότητα από εισπνοή (αρουραίος):**  $LC_{50} = 5.22 \text{ mg/L air}$   
**Ερεθισμός του δέρματος (κουνέλι):** Μη ερεθιστικό  
**Ερεθισμός των οφθαλμών (κουνέλι):** Ερεθιστικό  
**Ευαισθητοποίηση του δέρματος (ινδικό χοιρίδιο):** Μη ευαισθητοποιητής  
**Μακροχρόνια έκθεση:** NOEL (90 ημέρες) για αρουραίους: 5000 mg/kg diet; σκύλους: 50000 mg/kg diet.

#### Επιδράσεις για χρόνια τοξικότητα

**Στοιχεία καρκινογένεσης:** Η ουσία δεν είναι πιθανό να αποτελέσει καρκινογόνο κίνδυνο για τον άνθρωπο.  
**Στοιχεία μεταλλαξιογένεσης:** Μελέτες έχουν δείξει ότι το fosetyl-Al δεν είναι μεταλλαξιογόνο.  
**Στοιχεία αναπαραγωγής:** Δεν υπήρξαν ενδείξεις αυξημένης ευαισθησίας λόγω προγεννητικής ή μεταγεννητικής έκθεσης σε fosetyl-Al.

### ΤΜΗΜΑ 12 ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το προϊόν αυτό είναι τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς και τα ασπόνδυλα των ποταμών. Η διαρροή και η απορροή από τις περιοχές που έχει γίνει εφαρμογή με το προϊόν ενδέχεται να είναι επικίνδυνες για τα ψάρια / υδρόβιους οργανισμούς σε γειτονικές περιοχές. Μην εφαρμόζετε απευθείας στο νερό, σε περιοχές όπου υπάρχουν επιφανειακά ύδατα ή σε ενδιάμεσες περιοχές

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## PIRGUS 80 WG

V.1 ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΟ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ)878/2020

Ημερομηνία έκδοσης: 08/05/2023

κάτω από τη μέση ένδειξη υψηλής στάθμης νερού έξω από περιοχές ρυζιού. Μην μολύνετε τα επιφανειακά ή υπόγεια νερά με νερό από τον καθαρισμό του εξοπλισμού ή απόρριψη αποβλήτων, συμπεριλαμβανομένου του νερού πλύσης του εξοπλισμού.

**Οικοτοξικότητα:** Τοξικότητα για τους υδρόβιους οργανισμούς (οξεία και χρόνια)

**Ψάρια:** LC<sub>50</sub> (96 h, *Rainbow trout*) fish = 428,1 mg/L, bluegill sunfish 173,2mg/L

**Πτηνά:** οξεία από στόματος LD<sub>50</sub>(bobwhite quail) > 8000 mg/kg  
Διατροφική LC<sub>50</sub> (5d) για bobwhite quail και mallard duck >20000 ppm diet.

**Δαφνία:** LC<sub>50</sub> (48h)>100 mg/L

**Φύκη:** EC<sub>50</sub> (90h) για *Scenedesmus pannonicus* 21,9 mg/L

**Μέλισσες:** LD<sub>50</sub> (96h, από στόματος) >461,8 μg/bee; (από επαφή)>1000 μg/bee

**Σκώληκες:** LC<sub>50</sub> (14d)>1000 mg/kg

**Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης:**

στο έδαφος, DT<sub>50</sub> (αερόβια) είναι 20 λεπτά έως 1,5 ώρες σε μικροβιακά ενεργά συστήματα ύδατος / ιζημάτων, το DT<sub>50</sub> είναι 14-40 ώρες.

**Δυναμικό βιοσυσσώρευσης:** Μη διαθέσιμο.

**Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT:** το fosetyl-Al παρουσιάζει ταχεία διάχυση και μεταβολισμό, επομένως πρέπει να αποφευχθεί η διαρροή.

**Άλλες δυσμενείς επιπτώσεις:** Δεν υπάρχουν σχετικές πληροφορίες.

### ΤΜΗΜΑ 13

### ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ

Επικοινωνήστε με μια επαγγελματική υπηρεσία αποκομιδής απορριμμάτων για την απόρριψη αυτού του υλικού. Διαλύστε ή αναμειξτε το υλικό με έναν εύφλεκτο διαλύτη και κάψτε το σε έναν εξουσιοδοτημένο χημικό κλίβανο. Τηρήστε όλους τους εθνικούς, κρατικούς και τοπικούς περιβαλλοντικούς κανονισμούς. Μείνετε μακριά από τον καπνό της καύσης. Μην μολύνετε τις παροχές ύδατος με απόρριψη αποβλήτων ή δοχείων.

### ΤΜΗΜΑ 14

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

Ταξινόμηση Dot:

**Αρ. OHE (UN):** Δεν έχει δηλωθεί ως χημική ουσία κινδύνου.

**Τάξη:** Δεν έχει δηλωθεί ως χημική ουσία κινδύνου.

**Οικεία ονομασία αποστολής:** Μη διαθέσιμο.

**Ομάδα συσκευασίας:** III

**Θαλάσσιος ρύπος:** Μη διαθέσιμο.

**Άλλες σχετικές πληροφορίες:** Μη διαθέσιμο.

### ΤΜΗΜΑ 15

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 1272/2008

**Προειδοποιητική λέξη:** Κίνδυνος

**Εικονόγραμμα κινδύνου:** GHS05 

**Τάξη κινδύνου και κατηγορία:**

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

PIRGUS 80 WG

V.1 ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΟ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ)878/2020

Ημερομηνία έκδοσης: 08/05/2023

Οφθαλμική βλάβη. Κατηγορία 1 (H318)

Κίνδυνος για το υδάτινο περιβάλλον. Κατηγορία 3 (H412)

**Δηλώσεις επικινδυνότητας:** H318 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη  
H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις

**Δηλώσεις προφύλαξης:**

P102 Μακριά από παιδιά.

P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/  
συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ενδύματα, μέσα  
ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο.

P305+351+338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:  
Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί  
επαφής, αφαιρέστε τους εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P310 Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς  
κανονισμούς.

**Ειδικά μέτρα:**

EUH208 Περιέχει 2,4,7,9-tetramethyl-5-decin-4,7-diol. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

EUH401 Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες  
χρήσης.

SP1 Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής  
κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις  
γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους)

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 5 μέτρων από  
τα επιφανειακά ύδατα.

---

## ΤΜΗΜΑ 16

## ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

---

**Σημαντική σημείωση:** οι πληροφορίες που δίνονται δεν παρέχουν καμία εγγύηση σχετικά με την ακρίβεια ή την πληρότητα τους. Οι πληροφορίες ενδέχεται να μην είναι έγκυρες υπό οποιεσδήποτε συνθήκες. Ο χρήστης έχει την τελική ευθύνη για τον προσδιορισμό της καταλληλότητας του προϊόντος σε μια συγκεκριμένη εφαρμογή. Όλες οι πληροφορίες και οι οδηγίες που παρέχονται σε αυτό το ΔΔΑ βασίζονται στην τρέχουσα κατάσταση των επιστημονικών και τεχνικών γνώσεων κατά την ημερομηνία που αναφέρεται στο παρόν ΔΔΑ και παρουσιάζονται με καλή πίστη και πιστεύεται ότι είναι σωστές.

---