

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**Α.** Τροποποιούμε την με αριθ. **6678** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **PROMESS 72,2 SL** (δ.ο. propanoic acid hydrochloride), η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 84250/23.7.1997 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τις με αριθ. 122852/25.9.2008 και 1818/22283/12.11.12 Αποφάσεις μας:

- α) ως προς το φάσμα δράσης, προκειμένου τα αναμενόμενα υπολείμματα propanoic acid από τη χρήση του σκευάσματος στα παραγόμενα αγροτικά προϊόντα να είναι κάτωτερα από τα νέα θεσπισθέντα με τον Κανονισμό 289/2014 όρια,
- β) ως προς τα εικονογράμματα κινδύνου (πρώην σημάνσεις), τις δηλώσεις επικινδυνότητας (πρώην φράσεις κινδύνου) και τις δηλώσεις προφύλαξης (πρώην φράσεις προφύλαξης), ώστε η σήμανση του σκευάσματος να είναι σύμφωνη με τα οριζόμενα από τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008.

Οι παράγραφοι 5, 9, 10 και 11 της με αριθ. 122852/25.9.2008 Απόφασής μας, διαμορφώνονται ως ακολούθως:

**5. Φάσμα δράσης:****Εφαρμογή στο έδαφος:**

Καλλιέργειες	Ασθένειες	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής
		κ.εκ.σκευάσματος /100 λίτρα ψεκ. υγρό	Λίτρα ή κ.εκ. διαλύματος / μονάδα εφαρμογής	
Τομάτα (Y+Θ) Πιπεριά (Y+Θ) Αγγούρι (Y+Θ) Καπνός (Y+Θ)	Πύθιο ( <i>Pythium spp.</i> ) Φυτόφθορα ( <i>Phytophthora spp.</i> )	250	2-4 λίτρα διαλύματος ανά τετραγωνικό μέτρο	α. Σπορεία, αμέσως μετά τη σπορά. Μία εφαρμογή.
		150	100 κ.εκ. διαλύματος ανά φυτό	β. Μία εφαρμογή με πότισμα, κατά τη μεταφύτευση.
Καλλωπιστικά (Y+Θ)	Πύθιο ( <i>Pythium spp.</i> ) Φυτόφθορα ( <i>Phytophthora spp.</i> )	250	2-4 λίτρα διαλύματος ανά τετραγωνικό μέτρο σπορείου	α. Σπορεία, πριν ή μετά τη σπορά.
		150	5-10 λίτρα διαλύματος ανά τετραγωνικό μέτρο εδάφους	β. Φυτώρια, με πότισμα πριν τη φύτευση των μοσχευμάτων ή εμφύτευση των ριζών των μοσχευμάτων που ριζοβόλησαν πριν τη μεταφύτευση.
		150	100-200 κ.εκ. διαλύματος ανά γλάστρα διαμέτρου 10-12 εκ.	γ. Γλάστρες, με πότισμα αμέσως μετά τη φύτευση και επανάληψη μετά 3-6 εβδομάδες εάν χρειαστεί.
		300		δ. Βολβοί: Εμβάπτιση στο διάλυμα για 20 λεπτά πριν τη φύτευση.

**Παρατήρηση:** Για ομοιόμορφη διαβροχή και καλύτερη αποτελεσματικότητα του σκευάσματος πρέπει το έδαφος να είναι υγρό. Για το λόγο αυτό χρησιμοποιούμε αρκετό νερό ώστε το διάλυμα να διεισδύσει πλήρως στη ζώνη των ριζών.

Εφαρμογή στο φύλλωμα:						
Καλλιέργειες	Ασθένειες	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες
		κ.εκ.σκευάσματος /100 λίτρα ψεκ. υγρό	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρέμμα	κ.εκ. / στρέμμα		
Αγγούρι θερμοκηπίου	Περονόσπορος ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	200-300	50-100	100-300	Από το στάδιο που τα φυτά έχουν αποκτήσει 3-4 φύλλα.	3/8-10
Πεπόνι υπαίθρου, θερμοκηπίου		200-300	50-100	100-300		3/8-10
Πατάτα	Περονόσπορος ( <i>Phytophthora infestans</i> )	200-300	50	100-150	Από το στάδιο που τα φυτά έχουν αποκτήσει 4-6 πραγματικά φύλλα.	3/10-14

**Παρατηρήσεις:**

-Στις εφαρμογές στο φύλλωμα η δόση των 300 κ.εκ. ανά 10 ημέρες για την πατάτα και ανά 8 ημέρες για αγγούρι και πεπόνι, συνιστάται σε περιπτώσεις ιδιαίτερα ευνοϊκών για την ασθένεια συνθηκών ή για θεραπευτικές εφαρμογές.

-Για τις ανωτέρω καλλιέργειες να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων στις περιοχές όπου αυτά εφαρμόζονται.

**9. ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:**

Προειδοποιητική λέξη:  
**ΠΡΟΣΟΧΗ**

**GHS07****10. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:**

**H317:** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει propamocarb hydrochloride.

**11α. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:**

**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**P261:** Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.  
**P270:** Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά γυαλιά.  
**P302+P352:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.  
**P333 + P313**

**11β. Συμπληρωματικές πληροφορίες κινδύνου (ΕUH):**

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