



Biocides

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

### 1. ΧΗΜΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

**ΠΡΟΪΟΝ:** **SWIRR 2 MG**

**ΧΡΗΣΗ:** Εντομοκτόνο Βιοκτόνο Προϊόν (ΤΠ 18)  
Μικρόκοκκοι με βάση το acetamiprid

#### 1.3 Παρασκευαστής

**Kwizda France**

30 Avenue de l'Amiral Lemonnier

78 160 Marly le Roi – France

Tel: +33(0)1.39.16.09.69

Fax: +33(0)1.39.16.47.07

[regulatory@kwizda-france.com](mailto:regulatory@kwizda-france.com)

### 2. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

#### 2.1 Ταξινόμηση του μείγματος

Εξαιρείται σήμανσης

#### 2.2 Στοιχεία για την ετικέτα

Σύμβολο και γράμμα αναγνώρισης

Μη εφαρμόσιμο

#### **Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό 1272/2008 (EC)**

- |      |   |
|------|---|
| P102 | Μακριά από παιδιά   |
| P261 | Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα. |
| P312 | Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.         |
| P501 | Διάθεση του περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.                          |

#### 2.3 Λοιποί κίνδυνοι

Μη διαθέσιμα δεδομένα.

### 3. ΣΥΝΘΕΣΗ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

**Χημική περιγραφή:** μίγμα

**Περιγραφή:** μικρόκοκκοι με βάση τη δραστική ουσία acetamiprid,

## Επικίνδυνα συστατικά

Όνομα	N°CAS	Συγκέντρωση % (w/w)	CLP ταξινόμηση 1272/2008
<b>Δραστική (έξ) ουσία (ες)</b>			
Acetamiprid	160430-64-8	2 g/kg 0,2% (w/w)	Acute Tox. 4, H302, Aquatic Chronic 3, H412, GHS07
<b>Λοιπά συστατικά</b>			
Δεν υπάρχει καμία άλλη επικίνδυνη ουσία σε επαρκή ποσότητα			

## 4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

### 4.1 Περιγραφή

Σε περίπτωση απώλειας των αισθήσεων, τοποθετήστε τον ασθενή σταθερά σε πλάγια θέση για μεταφορά.

### **Μετά από εισπνοή:**

Παρέχετε καθαρό αέρα. Σε περίπτωση που τα συμπτώματα παραμένουν, συμβουλευτείτε γιατρό.

### **Μετά από επαφή με το δέρμα:**

Γενικώς το προϊόν δεν είναι ερεθιστικό του δέρματος, αλλά συστήνεται το πλύσιμο των σημείων του δέρματος που έχει έρθει σε επαφή με νερό και σαπούνι, και ξεπλύνετε. Σε περίπτωση ερυθρότητας ή ερεθισμού, συμβουλευτείτε γιατρό

### **Μετά από επαφή με τα μάτια:**

Ξεπλύνετε με τρεχούμενο νερό για αρκετά λεπτά, με τα μάτια ανοιχτά. Εάν τα συμπτώματα παραμένουν, αναζητήστε ιατρική συμβουλή.

### **Μετά από κατάποση:**

Μετά από κατάποση, ατύχημα ή λιποθυμία, συμβουλευτείτε έναν γιατρό και δείξτε την ετικέτα. Συμβουλευτείτε το κέντρο δηλητηριάσεων.

### 4.2. Σημαντικότερες επιπτώσεις

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες άλλες πληροφορίες.

### 4.3 Ένδειξη ειδικής θεραπείας

Συμπτωματική θεραπεία

## 5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

### 5.1 Μέσα πυρόσβεσης

Διοξειδίο του άνθρακα (CO<sub>2</sub>), ξηρή χημική σκόνη, πίδακας αφρού ή νερού.

Η χρήση νερού σε πλήρη πίεση μπορεί να είναι ακατάλληλο εάν δεν μπορείτε να εμποδίσετε την απορροή.

### 5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Δεν υπάρχει ειδικός κίνδυνος.

### 5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες

#### **Προστατευτικός εξοπλισμός:**

Σε περίπτωση φωτιάς φορέστε αυτόνομο αναπνευστικό εξοπλισμό και πλήρη προστατευτική ενδυμασία.

#### **Πρόσθετες πληροφορίες**

. Περιορίστε την απορροή ώστε να εμποδιστεί η είσοδος στο νερό ή το αποχετευτικό σύστημα

## **6. ΜΕΤΡΑ ΤΥΧΑΙΑΣ ΑΠΕΛΕΥΡΩΣΗΣ**

### **6.1 Ατομικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης:**

Παρακαλώ παρατηρήστε τις οδηγίες για τις ατομικές προφυλάξεις ασφαλείας και φορέστε προστατευτικό εξοπλισμό. (Βλέπε 8.).

### **6.2 Προφυλάξεις για το περιβάλλον:**

Μην αφήνετε να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις / επιφανειακά ή υπόγεια ύδατα. Συμβουλευτείτε την αρμόδια αρχή σε περίπτωση διήθησης του προϊόντος στο νερό ή στο αποχετευτικό σύστημα.

### **6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:**

#### **Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:**

Προστετέψτε τις εισόδους στις αποχετεύσεις. Συλλέξτε μηχανικά το στερεό προϊόν. Τοποθετήστε επισημασμένο περιέκτη, που κλειδώνει, για διάθεση σύμφωνα με τους κανονισμούς.

#### **Παραπομπή σε άλλα τμήματα**

Παράγραφος 7 για πληροφορίες για ασφαλή χειρισμό.

Παράγραφος 8 για πληροφορίες για ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό.

Παράγραφος 13 για πληροφορίες εναπόθεσης.

## **7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ**

### **7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό**

Κατά τη διάρκεια του χειρισμού δώστε προσοχή στις συνήθεις προφυλάξεις για τα χημικά. Συμμορφωθείτε με τις οδηγίες χρήσης.

Όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε.

Αποφύγετε την επαφή με το προϊόν εφόσον δεν είναι απαραίτητο.

Πλύνετε τα χέρια πριν από το διάλειμμα και μετά το πέρας της εργασίας.

### **7.2 Συνθήκες για ασφαλή αποθήκευση, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων καταστάσεων**

#### **Τεχνικές προφυλάξεις**

Να φυλάσσεται στο ερμητικά κλειστά δοχεία, σε δροσερό, καλά αεριζόμενο και στεγνό χώρο. Μην αποθηκεύετε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές στην περιοχή αποθήκευσης. Διατηρείται τον περιέκτη αρμητικά κλειστό.

### **7.3 Συγκεκριμένες τελικές χρήσεις**

Χρησιμοποιείτε μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεις.

## **8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ / ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ**

Εξασφαλίστε καλό εξαερισμό ή εξάτμιση κατά την εργασία.

### **8.1 Παράμετροι ελέγχου**

Το προϊόν δεν περιέχει καμία σχετική ποσότητα υλικών με κρίσιμες τιμές που πρέπει να παρακολουθούνται στον εργασιακό χώρο.

#### **Πρόσθετες πληροφορίες:**

Based on actual legally binding lists

## **8.2 Έλεγχος της έκθεσης**

### **Γενικά μέτρα προστασίας και υγιεινής:**

Αποφύγετε την επαφή με το προϊόν εφόσον δεν είναι απαραίτητο. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε στο χώρο εργασίας και κρατήστε τον καθαρό.

Αφαιρέστε το μολυσμένο ρουχισμό και πλύνετε προσεκτικά πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

### **Αναπνευστική προστασία:**

Δεν είναι απαραίτητο υπό κανονικές συνθήκες χρήσεις.

### **Προστασία χεριών:**

Δεν είναι απαραίτητο υπό κανονικές συνθήκες χρήσεις.

Σε περίπτωση έντονης χρήσης συνιστώνται προστατευτικά γάντια.

Απορρίψτε τα γάντια όταν μολυνθούν στο εσωτερικό, όταν διατρυπηθούν ή όταν η εξωτερική μόλυνση δεν μπορεί να αφαιρεθεί.

### **Υλικό για τα γάντια**

Λόγω ελλείψεων δοκιμών δεν μπορεί να δοθεί σύσταση στο υλικό γαντιών για το προϊόν / την παρασκευή / το χημικό μείγμα.

Η επιλογή του κατάλληλου γαντιού δεν εξαρτάται μόνον από το υλικό, αλλά και τα επιπλέον χαρακτηριστικά ποιότητας, τα οποία διαφέρουν ανάλογα με τον κατασκευαστή. Δεδομένου ότι το προϊόν είναι ένα παρασκεύασμα από διάφορες ουσίες, η αντίσταση του υλικού των γαντιών δεν μπορεί να υπολογιστεί εκ των προτέρων και ως εκ τούτου, πρέπει να ελέγχονται πριν από την εφαρμογή.

### **Προστασία των οφθαλμών**

Προστατευτικά γυαλιά που δεν είναι απαραίτητα σε κανονική χρήση.

### **Προστασία του σώματος:**

Προστατευτική ενδυμασία εργασίας.

## **9. ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ**

### **9.1 Πληροφορίες για τις κύριες φυσικές και χημικές ιδιότητες**

Εμφάνιση:

Μορφή:

στερεό, κόκκοι

Χρώμα:

λευκό

Οσμή:

άοσμο

pH διαλυμένο:

6,5-8,5 (1%, 500ppm στους 20°C)

Σημείο ζέσεως

δεν εφαρμόζεται (στερεό)

Σημείο ανάφλεξης:

>100°C

Αυτοανάφλεξη:

μη αυτοαναφλεγόμενο

Κίνδυνος έκρηξης:

δεν υπάρχει κίνδυνος έκρηξης

Αναφλεξιμότητα

δεν είναι ιδιαίτερα εύφλεκτο

Πυκνότητα ( χύδην )

1,2g/ml (1.1-1.3 g/ml )

Πυκνότητα βρύσης

1,25-1,4 g/ml

Σκόνη

σχεδόν χωρίς σκόνη

Μέγεθος τεμαχιδίων

100-600 μm (90% εύρος)

Διαλυτότητα στο νερό: διασπειρόμενο

## **9.2 Λοιπές πληροφορίες**

Δεν υπάρχουν άλλες σχετικές πληροφορίες διαθέσιμες.

## **10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ**

### **10.1 Αντιδραστικότητα**

Μη διαθέσιμα στοιχεία

### **10.2 Χημική Σταθερότητα**

Σταθερό σύμφωνα με τις προδιαγραφές

### **10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων**

Δεν υπάρχουν γνωστές επικίνδυνες αντιδράσεις αν χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές

### **10.4 Συνθήκες προς αποφυγή:**

Δεν υπάρχουν άλλες σχετικές πληροφορίες διαθέσιμες.

### **10.5 Μη συμβατά υλικά:**

Δεν υπάρχουν άλλες σχετικές πληροφορίες διαθέσιμες.  
Δεν υπάρχουν στοιχεία αδυμβατότητας με τα υλικά συσκευασίας.  
Αποφεύγετε να αναμιγνύετε με άλλες χημικές ουσίες.

### **10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης**

Καμία υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.

## **11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

### **11.1 Πληροφορίες για τοξικολογικές επιπτώσεις**

**Δεν υπάρχουν δεδομένα για το μείγμα**

**LD/LC50 τιμές, σχετικές με την ταξινόμηση της δραστικής ουσίας ακεταμιπρίδης (τεχνικής ποιότητας):**

#### **Οξεία τοξικότητα**

Από στόμα LD50 (αρουραίος):	417 mg/kg (αρσενικό) 314 mg/kg (θηλυκό)
Από δέρμα LD50 (αρουραίος):	> 2000mg/kg
Από αναπνοή LC50 (αρουραίος):	> 1.15 mg / l / 4hrs

#### **Κύριες ερεθιστικές επιδράσεις:**

**Δέρματος (κουνέλι):**

αρνητικό

**Οφθαλμών (κουνέλι):**

αρνητικό

**ευαισθητοποίηση:**

χωρίς ταξινόμηση

δέρματος:

αρνητικό (ινδικά χοιρίδια)

αναπνοής

μη διαθέσιμα στοιχεία

#### **Μεταλλαξιγένεση των γεννητικών κυττάρων:**

Έλεγχος Ames:

Αρνητικό

Δοκιμή χρωμοσωμικής εκτροπής: Θετική  
Δοκιμή μικροπυρήνων (ποντίκι): Αρνητική  
Μελέτη Uds: Αρνητική

**Καρκινογένεση:**

Αρουραίοι αρνητικό

**Τοξικότητα στην αναπαραγωγή:**

Αρουραίοι αρνητικό

**Υποξεία τοξικότητα:**

Δοκιμή τοξικότητας επαναλαμβανόμενων δόσεων 90 ημερών:  
Noael (αρουραίος): 12,4 mg / kg (αρσενικό), 14,6 mg / kg (θηλυκό)

**Χρόνια τοξικότητα:**

Noael (αρουραίοι) 7.1mg/kg(αρσενικό), 8,8mg/kg (θηλυκό) (2 έτη)  
Noael (ποντικοί): 20.3 mg/kg/day(αρσενικό), 25,2 mg/kg/day (θηλυκό)  
(1.5 έτη)

**Τερατογένεση:**

Αρουραίοι αρνητικό  
Κουνέλια αρνητικό

**12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

**Δεν υπάρχουν δεδομένα για το μείγμα. Όλα τα δεδομένα**

**12.1 Τοξικότητα**

**Οι οικοτοξικολογικές επιδράσεις αφορούν στη δραστική ουσία acetamiprid :**  
**Υδατική τοξικότητα:**

Οξεία τοξικότητα για ψάρια LC50 (Bluegill sunfish) : >119.3 mg/L (96 hrs)  
LC50 (Ιριδίζουσα πέστροφα) : >100 mg/L (96 hrs)  
Οξεία τοξικότητα για Δάφνη: EC50 : 49.8 mg/l ( 48 hrs)  
Οξεία τοξικότητα για άλγος : EC50 >98.3 mg / l (72 hrs )  
Οξεία τοξικότητα για μέλισσες LD50 : 8.85 µg αι/μέλισσα(Acetamiprid 20%)  
Οξεία τοξικότητα για επαφή με μέλισσα LD50 : 9.26 µg αι/μέλισσα(Acetamiprid 20%)

**12.2 Εμμονή και ικανότητα αποικοδόμησης**

Όχι εύκολα βιοαποικοδομήσιμο

**12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης**

: Όχι βιοσυσσωρεύσιμο

**12.4 Κινητικότητα στο έδαφος**

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα

**12.5 Αποτελέσματα αξιολόγησης για PBT & vPvB**

Μη εφαρμόσιμο.

**12.6 Άλλες δυσμενείς επιπτώσεις**

Μη εφαρμόσιμο.

## **13. ΠΡΟΝΟΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΣΥΡΣΗ**

### **13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων**

Μην πετάτε τα απόβλητα ή τα υπολείμματα μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, μην αδειάζεται στο νεροχύτη ή την τουαλέτα.

Μην επαναχρησιμοποιείτε την άδεια συσκευασία που έχει μολυνθεί για άλλους σκοπούς, απορρίψτε σύμφωνα με τους επίσημους κανονισμούς.

#### **Για επαγγελματίες:**

Το μη χρησιμοποιημένο προϊόν και η λερωμένη συσκευασία πρέπει να απορρίπτονται ως επικίνδυνα απόβλητα υπό την ευθύνη του χρήστη.

#### **Για ερασιτέχνες:**

Το αχρησιμοποίητο προϊόν και η λερωμένη συσκευασία πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με την επίσημη τοπική ή δημοτική νομοθεσία, για παράδειγμα με την τοποθέτηση στο τοπικό κέντρο διάθεσης αποβλήτων.

Μην επαναχρησιμοποιείτε την άδεια συσκευασία που έχει μολυνθεί για άλλους σκοπούς.

#### **Απόρριψη λερωμένης συσκευασίας**

**Για επαγγελματίες:** Η μη αποκομμένη συσκευασία μπορεί να διατεθεί ως μη επικίνδυνα απόβλητα υπό την ευθύνη του χρήστη.

**Για ερασιτέχνες:** Η μη αποκομμένη συσκευασία μπορεί να διατεθεί ως μη επικίνδυνα απόβλητα υπό την ευθύνη του χρήστη. Μην απορρίπτετε τα απορρίμματα ή τα υπολείμματα μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, μην τα αδειάζετε σε νεροχύτη ή σε τουαλέτα

## **14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ**

**RID / ADR Δεν έχει ρυθμιστεί**

**Δια Θαλάσσης Δεν έχει ρυθμιστεί**

**Δια Αέρα Δεν έχει ρυθμιστεί**

### **14.1 UN number**

Μη εφαρμόσιμο

### **14.2 Οικεία ονομασία αποστολής ΕΕ**

Χωρίς εφαρμογή

### **14.3 Τάξη κινδύνου για τη μεταφορά.**

Χωρίς εφαρμογή

### **14.4 Ομάδα συσκευασίας**

Χωρίς εφαρμογή

### **14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι**

Χωρίς εφαρμογή.

### **14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη**

Μη εφαρμόσιμο.

### **14.7 Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL 73/78 και του κώδικα IBC**

Μη εφαρμόσιμο

## **15. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ**

### **15.1 Ασφάλεια, υγεία και περιβάλλον κανονισμοί/νομοθεσία για το μίγμα**

Το προϊόν αυτό είναι πέρα από το πεδίο εφαρμογής του κανονισμού (EC)1005/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 29ης Ιουνίου 2009, για τις ουσίες που καταστρέφουν τη στιβάδα του όζοντος.

Το προϊόν αυτό είναι πέρα από το πεδίο εφαρμογής του κανονισμού (EC)850/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 29ης Απριλίου 2004 για τους έμμοτους οργανικούς ρύπους και την τροποποίηση της οδηγίας 79/117 / EEC

Το προϊόν αυτό είναι πέρα από το πεδίο εφαρμογής του κανονισμού (EC)649/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Ιουνίου 2008, σχετικά με τις εξαγωγές και εισαγωγές επικίνδυνων χημικών προϊόντων.

Το προϊόν αυτό δεν υπόκειται σε ειδικές διατάξεις για την προστασία της ανθρώπινης υγείας ή του περιβάλλοντος σε κοινοτικό επίπεδο.

### **15.2 Αξιολόγηση της χημικής ασφάλειας**

Δεν υπάρχει διαθέσιμη αξιολόγηση για τη χημική ασφάλεια

### **15.3 Άλλες σχετικές πληροφορίες**

Δεν υπάρχουν περαιτέρω πληροφορίες

## **16. ΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Αυτές οι πληροφορίες βασίζονται στις σύγχρονες γνώσεις μας. Ωστόσο, αυτό δεν αποτελεί εγγύηση για οποιοσδήποτε συγκεκριμένη ιδιότητα του προϊόντος και δεν δημιουργεί νομικά συμβατική σχέση.

### **Σχετικές φράσεις:**

H302           Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H412           Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

### **Ενημερώσεις:**

Το έγγραφο αυτό διαφέρει από την προηγούμενη έκδοση στα ακόλουθα σημεία:

-Παράγραφο 9.

Επίσης, αναφερθείτε στις τεχνικές οδηγίες χρήσης.

*Τα δεδομένα που περιέχονται σε αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας βασίζονται στο σημερινό επίπεδο των επιστημονικών και τεχνικών γνώσεων στον τομέα αυτό και κατά την ημερομηνία της τελευταίας ενημέρωσης και δίνονται καλή τη πίστει.*

*Τα δεδομένα αυτά δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να επιβεβαιώσετε τις ιδιότητες του προϊόντος και δεν συνιστούν νομική ή συμβατική διαθήκη. Τα στοιχεία αυτά δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως βάση τη σειρά. Αυτό το φύλλο συμπληρώνει τα τεχνικά δεδομένα, αλλά δεν τα αντικαθιστούν.*

*Ο χρήστης φέρει την πλήρη ευθύνη για τη γνώση και την εφαρμογή των νομικών κειμένων, τις διαδικασίες χειρισμού και τα μέτρα ασφάλειας που συνδέονται με τη χρήση του προϊόντος.*

*Το σύνολο των ρυθμιστικών και νομικών όρων που αναφέρθηκαν μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο ως υποστήριξη για να βοηθήσει το χρήστη, εκπληρώνοντας την υποχρέωσή του όσον αφορά τη χρήση του προαναφερθέντος προϊόντος.*

*Καλό είναι να συμβουλευτείτε τα εθνικά ή διεθνή μέτρα που μπορούν να εφαρμοστούν, διότι τα μέτρα που περιέχονται σε αυτό το φύλλο δεν πρέπει να θεωρηθούν ότι είναι τα μοναδικά.*

*Το παρόν έγγραφο δεν απαλλάσσει τον χρήστη από άλλες υποχρεώσεις που τυχόν τον βαρύνουν. Συγκεκριμένα, σχετικά με την κατοχή του προϊόντος, τη χρήση του ή προδιαγραφές για τα οποία ο ίδιος έχει την πλήρη ευθύνη.*