

	ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	
	σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006	
Έκδοση: 2.0	Ημ. Αναθεώρησης: 12/07/2017	Ημ. Εκτύπωσης: 12/7/2017
ΠΡΟΪΟΝ:	ProAct	

1. Στοιχεία ουσίας / μείγματος και εταιρείας / επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος:

ProAct

1.2. Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις:

Βιοδιεγέρτης – προϊόν βοηθητικό της ανάπτυξης των φυτών. Για γεωργική χρήση.

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας*:

Εταιρεία:	K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ
Διεύθυνση επαφής:	ΤΘ 48 ΒΙΠΕ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 570 22 ΣΙΝΔΟΣ
Τηλέφωνο:	+30 2310 568656
Διεύθυνση e-mail:	info@efthymiadis.gr l.vellis@efthymiadis.gr

1.3. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης:

Αριθμός τηλεφώνου: +302310568656 (Τηλεφωνικό κέντρο 24ωρης βάσης)

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: +30210-7793777.

2. Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) No.1272/2008 [CLP]

Δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο.

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) No.1272/2008 [CLP]

Εικονογράμματα κινδύνου:

Κανένα.

Προειδοποιητικές λέξεις:

Καμία.

Δηλώσεις κινδύνου:

Καμία.

Συμπληρωματικές πληροφορίες κινδύνου:

Καμία

Δηλώσεις προφύλαξης:

P102: Μακριά από παιδιά.

P264: Πλύνετε χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος σχολαστικά μετά το χειρισμό.

P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Έκδοση: 2.0	Ημ. Αναθεώρησης: 12/07/2017	Ημ. Εκτύπωσης: 12/7/2017
ΠΡΟΪΟΝ:	ProAct	

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

«Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες».

«Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία».

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Αποτελέσματα αξιολόγησης ABT και αΑαB: Το προϊόν δεν περιέχει καμία ουσία που να ικανοποιεί τα κριτήρια ABT (ανθεκτικές, βιοσυσσωρεύσιμες, τοξικές) ή αΑαB (άκρως ανθεκτικές / άκρως βιοσυσσωρεύσιμες).

3. Σύνθεση /στοιχεία για τα συστατικά

3.2. Μείγματα

Μη επικίνδυνο μείγμα που περιέχει τη φυσική πρωτεΐνη Haigrin αβ.

Επικίνδυνα περιεχόμενα συστατικά:

Χημική ονομασία	Αναγνωριστικοί αριθμοί	Ταξινόμηση (Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008)	Συγκέντρωση [%]
-	-	-	-

Δεν υπάρχουν συστατικά που, από όσο γνωρίζει ο προμηθευτής και αναφορικά με τις συγκεντρώσεις που ισχύουν, να έχουν ταξινομηθεί ως επικίνδυνα για την υγεία ή το περιβάλλον, υπό τον Κανονισμό (ΕΕ) Νο.1272/2008 [CLP] και επομένως δεν απαιτούν αναφορά στην ενότητα αυτή.

Για το πλήρες κείμενο των Τάξεων Κινδύνου και των Η-φράσεων που αναφέρονται σε αυτή την ενότητα, βλέπε κεφάλαιο 16.

4. Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών:

4.1.1. Γενικές υποδείξεις: Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777

4.1.2. Σε περίπτωση εισπνοής: Απομακρύνετε τον ασθενή σε καθαρό αέρα. Αν δεν αναπνέει κάντε τεχνητή αναπνοή και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

4.1.3. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα βρεγμένα ρούχα και πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν αναπτυχθεί ερεθισμός, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

4.1.4. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με αρκετό νερό. Συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο αν ο ερεθισμός επιμένει.

4.1.5. Σε περίπτωση κατάποσης: Μη χορηγείτε ο,τιδήποτε από το στόμα σε αναισθητο άτομο. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή εάν εμφανιστούν συμπτώματα.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες:

Συμπτώματα: Τα πιο βασικά συμπτώματα περιγράφονται στο κεφάλαιο 11.

Κίνδυνοι: Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

4.3. Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας:

Έκδοση: 2.0	Ημ. Αναθεώρησης: 12/07/2017	Ημ. Εκτύπωσης: 12/7/2017
ΠΡΟΪΟΝ:	ProAct	

Μεταχείριση: Αν εμφανιστούν συμπτώματα επικοινωνήστε με γιατρό.
Αγωγή: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα:

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης:

Ψεκασμός νερού, αφρός, ξηρή σκόνη, διοξείδιο του άνθρακα.

5.2. Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα:

Σε περίπτωση πυρκαγιάς μπορεί να εκλυθούν οξειδία του άνθρακα.

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες:

Ειδικός εξοπλισμός προστασίας:

Αυτόνομη αναπνευστική συσκευή για πυροσβέστες αν είναι απαραίτητο.

Συμπληρωματικά στοιχεία:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

6. Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης:

Χρησιμοποιείτε εξοπλισμό ατομικής προστασίας (βλέπε κεφάλαιο 8). Αποφύγετε τη δημιουργία σκόνης. Μην αναπνέετε ατμούς/εκνεφώματα.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Αποτρέψτε τη διαφυγή ή διαρροή αν είναι ασφαλές. Μην διοχετεύετε το προϊόν σε αποχετεύσεις. Να μην το ελευθερώνετε στο περιβάλλον.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:

Περισυλλέξτε με σκούπισμα και συλλέξτε σε κατάλληλους κλειστούς περιέκτες. Απορρίψτε το υλικό σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα:

Πληροφορίες σχετικά με ασφαλή χειρισμό, έλεγχο έκθεσης / προστασία εργαζομένων και θέματα διάθεσης αποβλήτων μπορεί να βρεθούν στα κεφάλαια 8 και 13.

7. Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό:

Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια. Αποφύγετε τον σχηματισμό σκόνης και νέφους. Λάβετε μέτρα κατάλληλου εξαερισμού σε περίπτωση σχηματισμού σκόνης. Για προφυλάξεις δείτε το κεφάλαιο 2.2.

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων:

Φυλάσσεται στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία σε μια περιοχή δεν είναι προσβάσιμη σε παιδιά ή μη εξουσιοδοτημένα άτομα. Κρατήστε τα προϊόντα μακριά από το ηλιακό φως, την υγρασία και τη

Έκδοση: 2.0	Ημ. Αναθεώρησης: 12/07/2017	Ημ. Εκτύπωσης: 12/7/2017
ΠΡΟΪΟΝ:	ProAct	

θερμότητα. Μετά το άνοιγμα, χρησιμοποιήστε αμέσως. Μην μολύνετε τα τρόφιμα, το νερό ή ζωοτροφών από το χειρισμό και την αποθήκευση.

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις:

Ανατρέξτε στα στοιχεία της ετικέτας. Χρήση στην γεωργία.

Για τις χρήσεις που αναφέρονται στο κεφάλαιο 1, θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι συμβουλές του κεφαλαίου 7.

8. Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.1. Παράμετροι ελέγχου:

Συστατικά με οριακές τιμές προς έλεγχο στο χώρο εργασίας:

Το προϊόν δεν περιέχει ποσότητες υλικών για τα οποία έχουν θεσπιστεί οριακές τιμές που απαιτούν έλεγχο στο χώρο εργασίας.

8.2. Έλεγχοι έκθεσης:

8.2.1. Γενικά μέτρα προφύλαξης και υγιεινής:

Χρησιμοποιήστε το προϊόν σε εξωτερικούς χώρους ή σε καλά - αεριζόμενη περιοχή. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα, τα μάτια και την ενδυμασία. Πλένετε τα χέρια πριν τα διαλείμματα και αμέσως μετά τον χειρισμό του προϊόντος. Χειριστείτε σύμφωνα με καλή βιομηχανική υγιεινή και πρακτικές ασφαλείας.

8.2.2. Εξοπλισμός ατομικής προστασίας:

Αναπνευστική προστασία: Όπου η αξιολόγηση κινδύνων δείχνει χρήση αναπνευστήρων καθαρισμού αέρα είναι κατάλληλη η χρήση ενός αναπνευστήρα προσώπου σωματιδίων τύπου N99 (ΗΠΑ) ή τύπου P2 (EN 143) φυσίγγια αναπνευστήρα ως ένα στήριγμα για μηχανικούς ελέγχους. Για γενική χρήση, μια μάσκα σωματιδίων σκόνης αρκεί.

Προστασία χεριών: Φοράτε κατάλληλα αδιάβροχα γάντια. Τα γάντια πρέπει να ξεετάζονται πριν τη χρήση. Χρησιμοποιήστε τη σωστή τεχνική αφαίρεσης των γαντιών (χωρίς επαφή της εξωτερικής επιφάνειας) για να αποφεύγεται η επαφή του δέρματος με αυτό το προϊόν. Απορρίψτε το μολυσμένο γάντια μετά τη χρήση, σύμφωνα με τους ισχύοντες νόμους και καλές εργαστηριακές πρακτικές. Πλένετε και στεγνώνετε τα χέρια.

Προστασία ματιών: Γυαλιά ασφαλείας με πλευρικά προστατευτικά (γυαλιά πλαισίου) NIOSH (ΗΠΑ) ή (EN 166).

Προστασία σώματος: Επιλέξτε την προστασία του σώματος σε σχέση με το είδος του, με τη συγκέντρωση και ποσότητα των επικίνδυνων ουσιών, και στο συγκεκριμένο χώρο εργασίας. Το είδος του προστατευτικού εξοπλισμού πρέπει να επιλέγεται σύμφωνα με τη συγκέντρωση και ποσότητα της επικίνδυνης ουσίας στον τόπο εργασίας. Για γενική χρήση - φορούν μακρύ μανίκι πουκάμισο, παντελόνι ή φόρμες, παπούτσια και κάλτσες.

8.2.3. Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης:

Να αποφευχθεί η περαιτέρω διαρροή ή έκχυση. Μην αφήνετε το προϊόν να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις. Η ελευθέρωση στο περιβάλλον πρέπει να αποφεύγεται. Γενικές υποδείξεις: Βλέπε κεφάλαιο 6.

9. Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες:

Μορφή: Στερεό κοκκώδες
Χρώμα: Ανοιχτό καφέ.
Οσμή: Καμία διακριτή οσμή.

Έκδοση: 2.0	Ημ. Αναθεώρησης: 12/07/2017	Ημ. Εκτύπωσης: 12/7/2017
ΠΡΟΪΟΝ:	ProAct	

Κατώφλι οσμής:	Μη διαθέσιμο.
Τιμή pH:	6 – 8,5 (22°C)
Σημείο στερεοποίησης:	Μη διαθέσιμο.
Σημείο ζέσεως:	Μη διαθέσιμο.
Σημείο ανάφλεξης:	Μη εφαρμόσιμο.
Ρυθμός εξάτμισης:	Μη εφαρμόσιμο.
Ευφλεκτότητα:	Μη διαθέσιμο.
Θερμοκρασία ανάφλεξης:	Μη διαθέσιμο.
Θερμική αποικοδόμηση:	Μη διαθέσιμο.
Κίνδυνος έκρηξης:	Μη διαθέσιμο.
Κατώτερο όριο εκρηκτικότητας:	Μη διαθέσιμο.
Ανώτερο όριο εκρηκτικότητας:	Μη διαθέσιμο.
Ιδιότητες που ευνοούν την ανάπτυξη της πυρκαγιάς:	Μη διαθέσιμο.
Τάση ατμών:	Μη διαθέσιμο.
Σχετική πυκνότητα ατμών (ως προς τον αέρα):	Μη διαθέσιμο.
Πυκνότητα:	Μη διαθέσιμο.
Διαλυτότητα σε νερό:	Πλήρως διαλυτό (σε 20 λεπτά)
Συντελεστής κατανομής n-οκτανόλης/νερού (log Pow):	Μη διαθέσιμο.
Ιξώδες, δυναμικό:	Μη διαθέσιμο.

9.2. Άλλες πληροφορίες:

Πυκνότητα: 0.47g/ml.

10. Σταθερότητα και αντιδρασιμότητα

10.1. Αντιδραστικότητα:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

10.2. Χημική σταθερότητα:

Το προϊόν είναι σταθερό εάν αποθηκεύεται και τυγχάνει χειρισμού όπως συνίσταται / υποδεικνύεται.

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

10.4. Συνθήκες προς αποφυγή:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

10.5. Μη συμβατά υλικά:

Ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες.

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

Έκδοση: 2.0	Ημ. Αναθεώρησης: 12/07/2017	Ημ. Εκτύπωσης: 12/7/2017
ΠΡΟΪΟΝ:	ProAct	

11. Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις:

Οξεία τοξικότητα:

ProAct

Πειραματικά δεδομένα / από υπολογισμό:

Οδός έκθεσης	Παράμετρος	Χρόνος έκθεσης	Τιμή	Είδος
Από στόματος	LD ₅₀		> 5050 mg/kg	Αρουραίοι
Δέρμα	LD ₅₀		> 5050 mg/kg	Αρουραίοι
Εισπνοή	LC ₅₀	4-hr	> 0.83 mg/L	Αρουραίοι

Διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος:

Ερεθισμός κουνέλι: μη ερεθιστικό

Βάσει των διαθέσιμων πληροφοριών των συστατικών του, το προϊόν δεν αναμένεται να προκαλέσει ερεθισμό του δέρματος.

Σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών:

Ερεθισμός κουνέλι: μη ερεθιστικό

Βάσει των διαθέσιμων πληροφοριών των συστατικών του, το προϊόν δεν αναμένεται να προκαλέσει ερεθισμό των ματιών.

Αναπνευστική ευαισθητοποίηση ή ευαισθητοποίηση του δέρματος:

Βάσει των διαθέσιμων πληροφοριών των συστατικών του, το προϊόν δεν αναμένεται να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.

Μεταλλαξιγένεση βλαστοκυττάρων:

Βάσει των διαθέσιμων πληροφοριών των συστατικών του, το προϊόν δεν αναμένεται να έχει μεταλλαξιγόνο επίδραση.

Καρκινογένεση:

Βάσει των διαθέσιμων πληροφοριών των συστατικών του, το προϊόν δεν αναμένεται να εμπεριέχει καμία ένδειξη καρκινογόνου επίδρασης.

Τοξικότητα για την αναπαραγωγή:

Βάσει των διαθέσιμων πληροφοριών των συστατικών του, το προϊόν δεν αναμένεται να εμπεριέχει καμία ένδειξη επίδρασης εξασθένησης της γονιμότητας.

Όργανο στόχου συστηματικού δηλητηρίου - Μεμονωμένη έκθεση:

Βάσει των διαθέσιμων πληροφοριών των συστατικών του, το προϊόν δεν αναμένεται να έχει ένδειξη συγκεκριμένης οργανοτοξικότητας, μετά από μεμονωμένη χορήγηση.

Όργανο στόχου συστηματικού δηλητηρίου - Επανειλημμένη έκθεση:

Βάσει των διαθέσιμων πληροφοριών των συστατικών του, το προϊόν μετά από επαναλαμβανόμενη χορήγηση, δεν αναμένεται να έχει ένδειξη συγκεκριμένης οργανοτοξικότητας.

Τοξικότητα αναρρόφησης:

Βάσει των διαθέσιμων πληροφοριών των συστατικών του, το προϊόν δεν αναμένεται να αποτελεί τοξικότητα από αναρρόφηση.

Περαιτέρω πληροφορίες για την τοξικότητα:

Καμία γνωστή.

Έκδοση: 2.0	Ημ. Αναθεώρησης: 12/07/2017	Ημ. Εκτύπωσης: 12/7/2017
ΠΡΟΪΟΝ:	ProAct	

12. Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα:

Οξεία τοξικότητα:

Meriquat-chloride

Είδος	Παράμετρος	Χρόνος έκθεσης	Τιμή
Ψάρια	Μία στενή συγγενής πρωτεΐνη (haipriEA) της haipriαβ έχει ταξινομηθεί ως μη-τοξική σε πουλιά και ψάρια.		
Υδρόβια ασπόνδυλα (<i>Daphnia</i>)	EC ₅₀	48h	1473 mg/L
	NOEC		626 mg/L
Μέλισσες	Δεν παρατηρήθηκε τοξικότητα σε δόση 13 mg ανά μέλισσα.		

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB:

Το προϊόν δεν περιέχει καμία ουσία που να ικανοποιεί τα κριτήρια ABT (ανθεκτικές, βιοσυσσωρεύσιμες, τοξικές) ή αΑαB (άκρως ανθεκτικές / άκρως βιοσυσσωρεύσιμες) σε συγκέντρωση 0,1% ή υψηλότερη.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

12.7. Πρόσθετα στοιχεία:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

13. Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων:

Προϊόν: Υπολείμματα και μη ανακυκλώσιμα διαλύματα πρέπει να αποστέλλονται σε κατάλληλη εγκατάσταση απόρριψης. Διάθεση στην αρχική συσκευασία και απόρριψη σύμφωνα με τοπικούς κανονισμούς.

Μολυσμένη συσκευασία:

Διάθεση όπως το αχρησιμοποίητο προϊόν.

Έκδοση: 2.0	Ημ. Αναθεώρησης: 12/07/2017	Ημ. Εκτύπωσης: 12/7/2017
ΠΡΟΪΟΝ:	ProAct	

14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο σύμφωνα με τις διατάξεις των ADR, RID, IMDG και IATA.

15. Πληροφορίες σχετικά με τις κανονιστικές διατάξεις

15.1. Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα:

Αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας είναι σύμφωνο με τις απαιτήσεις των Κανονισμών (ΕΚ) αρ.1907/2006 (REACH) και (ΕΕ) αρ. 1272/2008 (CLP).

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

16. Άλλες πληροφορίες

Πλήρες κείμενο των ταξινομήσεων, συμπεριλαμβανόμενων των τάξεων κινδύνου και των Η-φράσεων, εφόσον αναφέρονται στα κεφάλαια 2 ή 3:

Τάξεις Κινδύνου σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Νο.1272/2008 [CLP]:

Μη εφαρμόσιμο.

Η-φράσεις σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Νο.1272/2008 [CLP]:

Μη εφαρμόσιμο.

ΕΥΗ-φράσεις σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Νο.1272/2008 [CLP]:

Μη εφαρμόσιμο.

Τα στοιχεία που περιέχονται σ' αυτή τη δημοσίευση βασίζονται στην τρέχουσα γνώση και εμπειρία. Ενόψει των πολλών παραγόντων που μπορούν να επηρεάσουν την κατεργασία και την εφαρμογή του προϊόντος μας, αυτά τα στοιχεία δεν απαλλάσσουν τον αγοραστή από την υποχρέωση να διεξαγάγει δικές του έρευνες και δοκιμές, ούτε αυτά τα στοιχεία υπονοούν κάποια εγγύηση για ορισμένες ιδιότητες, ούτε την καταλληλότητα του προϊόντος για συγκεκριμένη χρήση. Οποιοσδήποτε περιγραφές, δεδομένα, αναλογίες, βάρη κλπ. που δίνονται στο παρόν μπορούν να τροποποιηθούν χωρίς προηγούμενη ενημέρωση και δεν αποτελούν συμφωνημένη συμβατική ποιότητα του προϊόντος. Είναι υπευθυνότητα του αποδέκτη των προϊόντων μας να εξασφαλίσει ότι τηρούνται οποιαδήποτε αποκλειστικά δικαιώματα και ισχύοντες νόμοι και νομοθεσία.

(*) Ο αστερίσκος υποδεικνύει μια τροποποίηση από την προηγούμενη έκδοση.