

Όνομασία
προϊόντος : AQUA PAINT MARKER
Αρ. αναφοράς: BDS001232_14_20120322

Ημ/νία δημιουργίας : 22.03.12 Version : 1.0
Αντικαθιστά:

This is a translation of the standard EU-safety data sheet, therefore national data are not included.

ΤΜΗΜΑ 1: Στοιχεία ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

AQUA PAINT MARKER
all fluo colours
Αεροζόλ

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

Βαφές

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

CRC Industries UK Ltd.
Ambersil House - Wylds Road
Castlefield Industrial Estate
TA6 4DD Bridgwater Somerset
United Kingdom
Tel.: +44 1278 727200
Fax.: +44 1278 425644
E-mail : hse.uk@crcind.com

1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

(+44)(0)1278 72 7200

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Ταξινόμηση κατά 67/548/ΕΟΚ ή 1999/45/ΕΚ:

Υγεία:
Σωματικά: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΥΦΛΕΚΤΟ
Περιβάλλον :

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Σύμβολο(α) προειδοποίησης : ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΥΦΛΕΚΤΟ



Όνομασία προϊόντος : AQUA PAINT MARKER
Αρ. αναφοράς: BDS001232_14_20120322

Ημ/νία δημιουργίας : 22.03.12 Version : 1.0

Αντικαθιστά:



Φράση(εις) κινδύνου (R) :

Κανένα

Φράση(εις) ασφαλείας (S) :

S2: Μακριά από παιδιά.
S16: Μακριά από πηγές ανάφλεξης - Απαγορεύεται το κάπνισμα.
S23AE: Μην αναπνέετε ατμούς/εκνεφώματα.
S51: Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο.

Επιπλέον στοιχεία ετικέτας κατά την Οδηγία Συσκευών Αερολυμάτων 75/324/ΕΚ:

Περιεχόμενο υπό πίεση: Προστατέψτε το από τον ήλιο και μην το εκθέτετε σε θερμοκρασίες πάνω από 50°C. Μην τρυπάτε και μην καίτε το φιαλίδιο ακόμα και όταν είναι άδειο. Μην ψεκάζετε σε φωτιά ή σε αντικείμενο που ακτινοβολεί. Εάν ψεκάσετε σε κλειστούς χώρους χωρίς επαρκή εξαερισμό, μπορεί να δημιουργηθούν εκρηκτικά αέρια.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Κανένα

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

3.1. Ουσίες

Χωρίς εφαρμογή.

3.2. Μείγματα

| Επικίνδυνο συστατικό | Αρ. μητρώου CAS | EC-nr | w/w % | σύμβολο | R-φράσεις | Σημειώσεις |
|------------------------------------|-----------------|-----------|-------|---------|----------------|------------|
| διμεθυλαιθέρας | 115-10-6 | 204-065-8 | 25-50 | F+ | 12 | A |
| Προπαν-2-όλη; Ισοπροπυλική αλκοόλη | 67-63-0 | 200-661-7 | 10-25 | F,Xi | 11-36-67 | B |
| τριαιθυλαμίνη | 121-44-8 | 204-469-4 | <0.5 | F,C | 11-20/21/22-35 | A |

Explanation notes

A : η χρήση αυτού του υλικού είναι περιορισμένη στον κοινό εργασιακό χώρο

B : σε κάθε χώρα υπάρχουνε νόμοι κατά την περιόρηση αυτού του υλικού στον κοινό εργασιακό χώρο

| Επικίνδυνο συστατικό | Αριθμός μητρώου | Αρ. μητρώου CAS | EC-nr | w/w % | Τάξη και κατηγορία κινδύνου | Δήλωση επικινδυνότητας | Σημειώσεις |
|------------------------------------|------------------|-----------------|-----------|-------|---|--------------------------|------------|
| διμεθυλαιθέρας | | 115-10-6 | 204-065-8 | 25-50 | Εύφλ. Αέριο 1, Πεπιεσμένο Αέριο | H220 | A |
| Προπαν-2-όλη; Ισοπροπυλική αλκοόλη | 01-2119457558-25 | 67-63-0 | 200-661-7 | 10-25 | Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3 | H225,H319,H336 | B |
| τριαιθυλαμίνη | | 121-44-8 | 204-469-4 | <0.5 | Flam. Liq. 2, Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1A | H225,H332,H312,H302,H314 | A |

Explanation notes

A : η χρήση αυτού του υλικού είναι περιορισμένη στον κοινό εργασιακό χώρο

B : σε κάθε χώρα υπάρχουνε νόμοι κατά την περιόρηση αυτού του υλικού στον κοινό εργασιακό χώρο

(* Επεξήγηση φράσεων κινδύνου: βλ. κεφάλαιο 16).

Όνομασία
προϊόντος : AQUA PAINT MARKER
Αρ. αναφοράς: BDS001232_14_20120322

Ημ/νία δημιουργίας : 22.03.12 Version : 1.0
Αντικαθιστά:

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

| | |
|---------------------|--|
| Επαφή με τα μάτια : | Αν η ουσία πήγε στα μάτια, πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή αν ο ερεθισμός επιμένει. |
| Επαφή με το δέρμα : | Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ενδύματα που έχουν μολυνθεί και μουσκέψτε το προσβεβλημένο δέρμα με άφθονο νερό. Κατόπιν, πλύνετε με νερό και σαπούνι. Ζητήστε ιατρική συμβουλή αν ο ερεθισμός επιμένει. |
| Εισπνοή : | Μεταφέρετε το άτομο σε καθαρό αέρα, διατηρήστε το ζεστό και αφήστε το να ηρεμήσει. Αν εμφανιστούν ανεπιθύμητες αντιδράσεις, ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια. |
| Κατάποση : | Σε περίπτωση κατάποσης, μην προκαλείτε εμετό και ζητήστε τη συμβουλή ιατρού. |

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

| | |
|---------------------|---|
| Εισπνοή : | Η υπερβολική εισπνοή ατμών διαλύτη μπορεί να προκαλέσει ναυτία, πονοκέφαλο και ζάλη. |
| Κατάποση : | Μπορεί να προκαλέσει γαστρεντερικές διαταραχές. Συμπτώματα : ερεθισμός του λάρυγγα, πόνος στην κοιλιακή χώρα, ναυτία, έμετος. |
| Επαφή με το δέρμα : | Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό. Συμπτώματα : ερυθρότητα και πόνος. |
| Επαφή με τα μάτια : | Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό. Συμπτώματα : ερυθρότητα και πόνος. |

4.3. Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

| | |
|---------------------|--|
| Γενικές συμβουλές : | Αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν). Αν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε οπωσδήποτε ιατρό. |
|---------------------|--|

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

αφρός, διοξείδιο του άνθρακα ή ξηρός παράγοντας.

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

Τα δοχεία των αεροζόλ μπορεί να εκραγούν αν θερμανθούν πάνω από τους 50°C.
Σχηματίζει επικίνδυνα προϊόντα αποικοδόμησης.
CO,CO2

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Καταβρέξτε με νερό τους περιέκτες που εκτέθηκαν στη φωτιά για να διατηρήσετε χαμηλή τη θερμοκρασία τους.

3 / 9

CRC Industries UK Limited
Ambersil House, Wylds Road, Castlefield Industrial Estate, Bridgwater,
Somerset, TA6 4DD
Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.ambersil.com

Όνομασία
προϊόντος : AQUA PAINT MARKER
Αρ. αναφοράς: BDS001232_14_20120322

Ημ/νία δημιουργίας : 22.03.12 Version : 1.0
Αντικαθιστά:

Σε περίπτωση πυρκαγιάς, μην αναπνέετε τους καπνούς.

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Σβήστε κάθε πηγή ανάφλεξης
Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής αερισμός
Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Μην επιτρέπετε την εισροή σε δημόσιες αποχετεύσεις και αγωγούς υδάτων.
Αν τα μολυσμένα ύδατα φθάσουν σε συστήματα αποχέτευσης ή αγωγούς υδάτων, ενημερώστε αμέσως τις αρμόδιες αρχές.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Απορροφήστε τη διαρροή με κατάλληλο αδρανές υλικό.
Τοποθετήστε σε κατάλληλο περιέκτη.

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

Για περαιτέρω πληροφορίες βλέπετε την ενότητα 8.

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Μακριά από θερμότητα και πηγές ανάφλεξης.
Λάβετε προστατευτικά μέτρα έναντι ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
Ο εξοπλισμός πρέπει να είναι γειωμένος.
Να χρησιμοποιείται αντεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός/.../εξοπλισμός.
Να χρησιμοποιούνται μόνο εργαλεία που δεν παράγουν σπινθήρες.
Μην αναπνέετε αεροζόλ ή ατμούς.
Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής αερισμός
Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και τα μάτια.
Σχολαστικό πλύσιμο μετά τη χρήση.
Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

Περιεχόμενο υπό πίεση: Προστατέψτε το από τον ήλιο και μην το εκθέτετε σε θερμοκρασίες πάνω από 50°C.
Διατηρείται σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο μέρος.
Φυλάξτε το μακριά από παιδιά.

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Βαφές

Όνομασία προϊόντος : AQUA PAINT MARKER
Αρ. αναφοράς: BDS001232_14_20120322

Ημ/νία δημιουργίας : 22.03.12 Version : 1.0
Αντικαθιστά:

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.1. Παράμετροι ελέγχου

Όρια έκθεσης :

| Επικίνδυνο συστατικό | Αρ. μητρώου CAS | μέθοδος | |
|--------------------------------------|-----------------|---------|----------|
| Καθιερωμένα όρια έκθεσης E.E. | | | |
| διμεθυλαιθέρας | 115-10-6 | TWA | 1000 ppm |
| τριαιθυλαμίνη | 121-44-8 | TWA | 2 ppm |
| | | STEL | 3 ppm |
| Προπαν-2-όλη; Ισοπροπυλική αλκοόλη | 67-63-0 | TWA | 400 ppm |
| | | STEL | 500 ppm |

8.2. Έλεγχοι έκθεσης

| | |
|------------------------------|--|
| Διαδικασίες ελέγχου : | Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής αερισμός Μακριά από θερμότητα και πηγές ανάφλεξης. Λάβετε προστατευτικά μέτρα έναντι ηλεκτροστατικών εκκενώσεων. |
| Ατομική προστασία : | Λάβετε προφυλακτικά μέτρα για να αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια κατά το χειρισμό του προϊόντος. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής αερισμός |
| Εισπνοή : | Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού, χρησιμοποιείτε κατάλληλη αναπνευστική συσκευή. Αναπνευστήρας απολύμανσης αέρα εξοπλισμένος με φυσίγγιο για οργανικά αέρια/ατμούς (τύπου A ή AX) |
| Χέρια και δέρμα : | Φοράτε κατάλληλα προστατευτικά γάντια. |
| Μάτια : | Φοράτε προστατευτικά γυαλιά. |

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

(για αεροζόλ χωρίς προωθητικό)

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Όψη : φυσική κατάσταση : | Προωθητικό υγρό DME. |
| Χρώμα : | βλ. χρωματιστό πώμα. |
| Οσμή : | Χαρακτηριστική οσμή. |
| pH : | Ουδέτερο. |
| Σημείο/περιοχή ζέσης : | Μη διαθέσιμο. |
| Σημείο ανάφλεξης : | - 41 °C |
| Όρια έκρηξης : ανώτερο όριο : | 18.6 % |
| κατώτερο όριο : | 3.0 % |
| Πίεση ατμών : | Μη διαθέσιμο. |
| Σχετική πυκνότητα : | 1.0 g/cm ³ (@ 20°C). |
| Υδατοδιαλυτότητα : | Διαλυτό σε νερό |
| Αυτανάφλεξη : | > 200 °C |
| Ιξώδες : | 30-45 Sec (ASTM CF 4). |

Όνομασία
προϊόντος : AQUA PAINT MARKER
Αρ. αναφοράς: BDS001232_14_20120322

Ημ/νία δημιουργίας : 22.03.12 Version : 1.0
Αντικαθιστά:

9.2. Άλλες πληροφορίες

VOC: 520 g/l

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και δραστικότητα

10.1. Δραστικότητα

Δεν υπάρχουν γνωστές επικίνδυνες αντιδράσεις αν χρησιμοποιηθεί για το σκοπό που προορίζεται

10.2. Χημική σταθερότητα

Σταθερό

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Δεν υπάρχουν γνωστές επικίνδυνες αντιδράσεις αν χρησιμοποιηθεί για το σκοπό που προορίζεται

10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν

Αποφύγετε την υπερθέρμανση.

10.5. Μη συμβατά υλικά

Ισχυρός οξειδωτικός παράγοντας

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

CO,CO2

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

| | |
|---------------------|--|
| Εισπνοή : | Η εισπνοή ατμών διαλύτη μπορεί να προκαλέσει ναυτία, πονοκέφαλο και ζάλη. |
| Κατάποση : | Μπορεί να προκαλέσει γαστρεντερικές διαταραχές. |
| Επαφή με το δέρμα : | Η παρατεταμένη επαφή με το δέρμα προκαλεί μείωση των λιπαρών συστατικών του δέρματος, με αποτέλεσμα ερεθισμό και, σε ορισμένες περιπτώσεις, δερματίτιδα. |
| Επαφή με τα μάτια : | Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό. |

Τοξικολογικά στοιχεία :

Επικίνδυνο συστατικό

Αρ. μητρώου CAS μέθοδος

6 / 9

CRC Industries UK Limited
Ambersil House, Wylds Road, Castlefield Industrial Estate, Bridgwater,
Somerset, TA6 4DD
Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.ambersil.com

Όνομασία προϊόντος : AQUA PAINT MARKER
 Αρ. αναφοράς: BDS001232_14_20120322

Ημ/νία δημιουργίας : 22.03.12 Version : 1.0

Αντικαθιστά:

| | | | |
|------------------------------------|---------|--|-------------|
| Προπαν-2-όλη; Ισοπροπυλική αλκοόλη | 67-63-0 | Στοματική Μέση Θανατηφόρος δόση LD50 (αρουαίος) | >2000 mg/kg |
| | | Μέση Θανατηφόρος δόση δια εισπνοής LC50 (αρουαίος) | >20 mg/l |
| | | ?ερματική Μέση Θανατηφόρος ?όση LD50 (λαγός) | >2000 mg/kg |

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

Οικοτοξικολογικά στοιχεία:

| Επικίνδυνο συστατικό | Αρ. μητρώου CAS | μέθοδος | |
|------------------------------------|-----------------|--------------|-----------|
| Προπαν-2-όλη; Ισοπροπυλική αλκοόλη | 67-63-0 | Φύκια IC50 | >100 mg/l |
| | | Ψάρι LC50 | >100 mg/l |
| | | EC50 daphnia | >100 mg/l |

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα πειραματικά δεδομένα.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα πειραματικά δεδομένα.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

Διαλυτό σε νερό

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα πειραματικά δεδομένα.

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

| | |
|------------------------|---|
| Προϊόν : | Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατίθενται με ασφαλή τρόπο. Να μην απορρίπτεται στην αποχέτευση ή στο περιβάλλον, να εναποτίθεται σε εγκεκριμένο χώρο συλλογής αποβλήτων. |
| Μολυσμένη συσκευασία : | Κατά την απόρριψη να τηρούνται οι τοπικοί, κρατικοί ή εθνικοί νομοθετικοί κανονισμοί. |

Όνομασία
προϊόντος : AQUA PAINT MARKER
Αρ. αναφοράς: BDS001232_14_20120322

Ημ/νία δημιουργίας : 22.03.12 Version : 1.0
Αντικαθιστά:

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

14.1. Αριθμός ΟΗΕ

Αριθμός ΟΗΕ : 1950

14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ

Proper shipping name: AEROSOLS

14.3. Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Κλάση: 2.1
ADR/RID - Κωδικός ταξινόμησης: 5F

14.4. Ομάδα συσκευασίας

Packing group: δεν ισχύει

14.5. Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

| | |
|---|-----|
| ADR/RID - Περιβαλλοντικά επικίνδυνο: | Όχι |
| IMDG - Θαλάσσιος ρύπος: | No |
| IATA/ICAO - Περιβαλλοντικά επικίνδυνο: | Όχι |

14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

| | |
|--|----------|
| ADR/RID - Κωδικός περιορισμού σηράγγων: | (D) |
| IMDG - Ems: | F-D, S-U |
| IATA/ICAO - PAX: | 203 |
| IATA/ICAO - CAO | 203 |

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

Χωρίς εφαρμογή.

ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία σχετικά με τη νομοθεσία

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

Το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας συμμορφώνεται ως προς τις τρέχουσες προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
Τροπολογία Οδηγίας 2008/47/ΕΚ στην οδηγία περί συσκευών αερολυμάτων 75/324/ΕΟΚ.
Οδηγία ΕΕ 99/45/ΕΚ
Κανονισμός (ΕΚ) Αρ 1272/2008

Όνομασία
προϊόντος : AQUA PAINT MARKER
Αρ. αναφοράς: BDS001232_14_20120322

Ημ/νία δημιουργίας : 22.03.12 Version : 1.0
Αντικαθιστά:

Κανονισμός (ΕΚ) Αρ 1907/2006 (REACH)

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δε διατίθενται πληροφορίες

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

*Επεξήγηση φράσεων κινδύνου: R11: Πολύ εύφλεκτο.
R12: Εξαιρετικά εύφλεκτο.
R35: Προκαλεί σοβαρά εγκαύματα.
R36: Ερεθίζει τα μάτια.
R67: Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη.
R20/21/22: Επιβλαβές όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση κατάποσης.

*Δήλωση επικινδυνότητας H220 : Εξαιρετικά εύφλεκτο αέριο.
H225 : Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα.
H302 : Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H312 : Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα.
H314 : Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.
H319 : Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H332 : Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
H336 : Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

Το παρόν προϊόν πρέπει να αποθηκευτεί, να αντιμετωπιστεί και να χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις καλές πρακτικές βιομηχανικής υγιεινής και με συμμόρφωση ως προς οποιαδήποτε νομική ρύθμιση. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν βασίζονται στην τρέχουσα κατάσταση της γνώσης μας και αποσκοπεί στην περιγραφή των προϊόντων μας από την σκοπιά των απαιτήσεων ασφάλειας. Δεν εγγυάται οποιαδήποτε συγκεκριμένη ιδιότητα. Εκτός από οποιαδήποτε έννομη συμπεριφορά για σκοπούς μελέτης, έρευνας και επισκόπησης υγείας, ασφάλειας και περιβαλλοντικών κινδύνων, κανένα μέρος αυτών των εγγράφων δεν μπορεί να αναπαραχθεί μέσω οποιασδήποτε διαδικασίας χωρίς την έγγραφη άδεια της CRC.