

ΤΜΗΜΑ 1: Ταυτοποίηση ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Tikalflex CW

αριθμός CAS:
Κωδ.-ΕΚ:
No. καταλόγου:
Αριθμός
REACH:

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

Σχετικές προσδιορισμένες χρήσεις: πανί καθαρισμού
Δεν συνιστώνται χρήσεις σε: Άλλο

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Παραγωγός
Tikal Marine Systems GmbH

Werkstrasse 6
D 22844 Norderstedt

Τηλέφωνο: +49 40 526 30 60 3
Telefax: +49 40 526 30 60 5

Προμηθευτής (κατασκευαστής/εισαγωγέας/αποκλειστικός αντιπρόσωπος/χρήστης/έμπορος)
Tikal Marine Systems GmbH

Werkstrasse 6
D 22844 Norderstedt

Τηλέφωνο: +49 40 526 30 60 3
Telefax: +49 40 526 30 60 5

Υπεύθυνος πληροφόρησης
Tikal Marine Systems GmbH

Πληροφορίες τηλέφωνο: +49 40 526 30 60 3
Πληροφορίες φαξ: +49 40 526 30 60 5
E-Mail (αρμόδιο άτομο): info@tikal-online.de
Θέση στο διαδίκτυο: http://www.tikal-online.com

Εθνικό σημείο επαφής
Tikal Marine Systems GmbH

Πληροφορίες τηλέφωνο: +49 40 526 30 60 3
Πληροφορίες φαξ: +49 40 526 30 60 5
E-Mail (αρμόδιο άτομο): info@tikal-online.de
Θέση στο διαδίκτυο: http://www.tikal-online.com

Τμήμα πληροφοριών:
Tikal Marine Systems GmbH

1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

Tikal Marine Systems GmbH

Τηλέφωνο: +49 40 526 30 60 3

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Regulation (EC) No 1272/2008: -

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Κατάταξη σύμφωνα με την οδηγία 1272/2008 ΕΚ [CLP]

Διαγράμματα απεικόνισης
κινδύνου:

Προειδοποιητική λέξη: -

Δηλώσεις επικινδυνότητας: -

Δήλωση προφύλαξης: 102 Μακριά από παιδιά.
210 Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε.
281 Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας, όπως απαιτείται.
305+351+338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύντε ροσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Αυτό το μείγμα δε θεωρείται επικίνδυνο σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) Νο 1272/2008 [GHS]. Αυτή η παρασκευή δεν είναι επικίνδυνη σύμφωνα με την Οδηγία 1994/45/ΕΕ.

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση / πληροφορίες για τα συστατικά

3.1. Ουσίες

3.2. Μείγματα

Σύνθεση /στοιχεία για τα συστατικά

ουσία:	Κωδ.-ΕΕ:	αριθμός CAS:	No. καταλόγου:	No-REACH.:	συγκέντρωση:	Κατάταξη: EC 1272/2008(CLP):
-						

Ουσία με μια κοινή (ΕΕ) περιοριστική τιμή εργασιακής έκθεσης

ουσία:	Κωδ.-ΕΕ:	αριθμός CAS:	No. καταλόγου:	No-REACH.:	συγκέντρωση:	Κατάταξη: EC 1272/2008(CLP):
-						

(Κείμενο των φράσεων H-και EUH: βλέπε κάτω από παράγραφο 16.)

περαιτέρω πληροφορίες
κανένας, καμμία, κανένα

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Γενικές πληροφορίες: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου αυτό είναι δυνατό).

Μετά την εισπνοή: Δεν είναι απαραίτητα ιδιαίτερα μέτρα ασφαλείας. Σε επίμονες διαταραχές επισκεφτείτε γιατρό.

Μετά την επαφή με το δέρμα: Δεν είναι απαραίτητα ιδιαίτερα μέτρα ασφαλείας. Σε ερεθισμούς του

- Μετά την επαφή με τα μάτια:** δέρματος επισκεφτείτε έναν γιατρό.
Δεν είναι απαραίτητα ιδιαίτερα μέτρα ασφαλείας. Σε περίπτωση ερεθισμού των ματιών ζητήστε τη βοήθεια οφθαλμιάτρου.
- Μετά την κατάπωση:** Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και πιείτε άφθονο νερό. Σε επίμονες διαταραχές επισκεφτείτε γιατρό.
- Αυτοπροστασία του εθελοντή για την παροχή πρώτων βοηθειών:** Δεν είναι απαραίτητα ιδιαίτερα μέτρα ασφαλείας.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερα

- Συμπτώματα:** μέχρι στιγμής άγνωστη συμπτωματολογία.
Κίνδυνοι: Κανένας αξιόλογος κίνδυνος.

4.3. Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

- Υποδείξεις για τον γιατρό:** Δεν είναι απαραίτητα ιδιαίτερα μέτρα ασφαλείας.
Ειδική επεξεργασία: Δεν είναι απαραίτητα ιδιαίτερα μέτρα ασφαλείας.

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

- Κατάλληλη πυροσβεστικό υλικό:** πίδακας νερού. Δυνατός πίδακας νερού. Διοξειδίο του άνθρακα (CO₂). Αφρός. Στερεό κατασβεστικό υλικό.
- Ακατάλληλο πυροσβεστικό μέσο:** κανένας, καμμία, κανένα

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

κανένας, καμμία, κανένα

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

- Γενικές πληροφορίες**
Προσαρμογή των μέτρων πυρόσβεσης αναλόγως την περιοχή.

Ειδική προστατευτική ενδυμασία για την πυρόσβεση:
κανένας, καμμία, κανένα

Περαιτέρω πληροφορίες
κανένας, καμμία, κανένα

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Δεν είναι απαραίτητα ιδιαίτερα μέτρα ασφαλείας.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Δεν είναι απαραίτητα ιδιαίτερα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Μαζέψτε με συνδετικό μέσο για νερό (άμμος, διατομήτης, συνδετικό μέσο για οξέα, γενικό συνδετικό μέσο). Χειρισμός του συσσωρευμένου προϊόντος σύμφωνα με το κεφάλαιο διάθεσης απορριμμάτων.

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

Ασφαλής χρήση: βλέπε τμήμα 7 Ατομική προστασία: βλέπε τμήμα 8 Διάθεση: βλέπε τμήμα 13

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό

Δεν είναι απαραίτητα ιδιαίτερα προληπτικά μέτρα.

τεχνικά μέτρα

Ειδικά τεχνικά μέτρα ασφαλείας δεν είναι απαραίτητα.

Μέτρα προφύλαξης από φωτιά και εκρήξεις

Δεν είναι απαραίτητα ιδιαίτερα προστασίας από πυρκαγιά.

περαιτέρω πληροφορίες

κανένας, καμμία, κανένα

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων τεχνικά μέτρα και αποθηκευτικές προϋποθέσεις

Ειδικά τεχνικά μέτρα ασφαλείας δεν είναι απαραίτητα.

Υλικά συσκευασίας

Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη.

Προϋποθέσεις για χώρους φύλαξης και για δοχεία
κανένας, καμμία, κανένα

Οδηγίες για την αποθήκευση σε κοινόχρηστους χώρους
Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

κατηγορία αποθήκευσης: 10-13

περαιτέρω πληροφορίες για την αποθήκευση

κανένας, καμμία, κανένα

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

κανένας, καμμία, κανένα

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.1. Παράμετροι ελέγχου

οριακή τιμή έκθεσης κινδύνου στο χώρο εργασίας

ουσία:	αριθμός CAS:	Πηγή:	Οριακή τιμή έκθεσης κινδύνου στο χώρο εργασίας:	Περιορισμός των μέγιστων έκθεσης:	Σημείωση:
-					

Ουσία με μια κοινή (EE) περιοριστική τιμή εργασιακής έκθεσης

ουσία:	αριθμός CAS:	Πηγή:	Οριακή τιμή έκθεσης κινδύνου στο χώρο εργασίας:	Περιορισμός των μέγιστων έκθεσης:	Σημείωση:
-					

Τιμές DNEL/PNEC

DNEL τιμή

ουσία:	αριθμός CAS:	DNEL/DMEL	Βιομηχανική(ές) κατηγορία(ες)	Επαγγελματικός	καταναλωτής

PNEC τιμή

ουσία:	αριθμός CAS:	PNEC	Εργαζόμενος, βιομηχανική(ές) κατηγορία(ες)	Εργαζόμενος, επαγγελματικός	καταναλωτής
--------	--------------	------	--	-----------------------------	-------------

Μέτρα διαχείρισης ρίσκου σύμφωνα με τη χρησιμοποιημένη προσέγγιση Control-Banding
κανένας, καμμία, κανένα

πραιτέρω πληροφορίες

Δεν περιέχει ουσίες πάνω από συγκέντρωση που να συνιστά ένα όριο επαγγελματικής έκθεσης.

8.2. Έλεγχοι έκθεσης

Έλεγχοι επαγγελματικής έκθεσης

κανένας, καμμία, κανένα

Μέτρα ασφαλείας και υγιεινής

Στο χώρο εργασίας απαγορεύεται το φαγητό, το ποτό, το κάπνισμα και το φτάρνισμα. Πλύνετε τα χέρια πριν τα διαλείμματα και κατά το τέλος της εργασίας με το προϊόν. Χρησιμοποιείτε προϊόντα φροντίδας της επιδερμίδας μετά την εργασία. Πλύνετε τη μολυσμένη ενδυμασία πριν την ξαναχρησιμοποιήσετε.

Ατομική προστασία

κανένας, καμμία, κανένα

Προστασία των αναπνευστικών

Η χρήση αναπνευστικής μάσκας της εισπνοής δεν είναι αναγκαία.

Προστασία χεριών

Προστασία χεριών: μη απαραίτητο.

Προστασία ματιών/προσώπου

Προστασία οφθαλμών: μη απαραίτητο.

Σωματική προστασία

Σωματική προστασία: μη απαραίτητο.

Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης

βλέπε αναγραφόμενα στην ενότητα 7. Δεν θεωρείται απαραίτητη η λήψη επιπρόσθετων μέτρων.

Περιορισμός και παρακολούθηση της έκθεσης του χρήστη

βλέπε αναγραφόμενα στην ενότητα 7. Δεν θεωρείται απαραίτητη η λήψη επιπρόσθετων μέτρων.

Σενάριο έκθεσης

κανένας, καμμία, κανένα

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Εμφάνιση

Μορφή:

εμποτισμένο πανί καθαρισμού

χρώμα:

σύμφωνα με τις προδιαγραφές του προϊόντος

Οσμή:

Αρώματα, αρωματικά

Όριο οσμών::

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία

Πληροφορίες σχετικές με τα μέτρα ασφαλείας

παράμετρος

μονάδα

Σημείωση

Πυκνότητα:	1,01 +- 0,01	
Φαινόμενη πυκνότητα:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
pH:	6.9 +- 0,7	
Σημείο τήξεως/σημείο πήξεως?: Αρχικό σημείο ζέσης και περιοχή ζέσης?: Σημείο ανάφλεξης:		δεν χρησιμοποιείται δεν χρησιμοποιείται
Αναφλεξιμότητα (στερεό/αέριο):	>= 43	
Εκρηκτικότητα:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Κατώτερο όριο εκρηκτικότητας: Ανώτερο όριο έκρηξης:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Θερμοκρασία ανάφλεξης:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Θερμοκρασία αποσύνθεσης:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Οξειδωτικό δυναμικό:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Πίεση ατμού: Πυκνότητα ατμών:	23	
Ταχύτητα ατμοποίησης:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Υδατοδιαλυτότητα:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Λιποδιαλυτότητα:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Διαλυτό σε:	:	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
συντελεστής κατανομής: n- οκτανόλη/νερό?: ιζώδες:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Δοκιμασία διαχώρισης διαλύτων: Περιεχόμενο διαλύτη:		Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία

9.2. Άλλες πληροφορίες

κανένας, καμμία, κανένα

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και δραστικότητα

10.1. Δραστικότητα

κανένας, καμμία, κανένα

10.2. Χημική σταθερότητα

Το προϊόν είναι σταθερό, όταν αποθηκεύεται σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος.

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

κανένας, καμμία, κανένα

10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν

κανένας, καμμία, κανένα

10.5. Μη συμβατά υλικά

κανένας, καμμία, κανένα

10.6. Επικίνδυνα υλικά αποσύνθεσης

κανένας, καμμία, κανένα

Περαιτέρω πληροφορίες

κανένας, καμμία, κανένα

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

κανένας, καμμία, κανένα

Οξεία τοξικότητα

ουσία:	αριθμός CAS:	Τοξικολογικές πληροφορίες
-	-	-

Συγκεκριμένα συμπτώματα από τα πειράματα σε ζώα

κανένας, καμμία, κανένα

Ερεθισμός και κνησμός

ερεθισμός στο δέρμα

μη καυστικός.

ερεθισμό στο μάτι

ελάχιστα καυστικός.

Ερεθιστικό αποτέλεσμα στην αναπνευστική οδό

μη καυστικός.

Περαιτέρω πληροφορίες

μη διαβρωτικό

ευαισθητοποίηση

δεν υπάρχει κίνδυνος ευαισθητοποίησης.

τοξικότητα μετά από επαναλαμβανόμενη δόση (επείγων, χρόνια, ημιχρόνια)

Κανένας αξιόλογος κίνδυνος.

Επιδράσεις CMR (καρκινογένεση, μεταλλαξιμότητα και τοξικότητα κατά την αναπαραγωγή)

καρκινογένεση

Δεν υπάρχουν ενδείξεις για καρκινογένεση σε ανθρώπους.

Μεταλλαξιγένεση γεννητικών κυττάρων

Δεν υπάρχουν ενδείξεις για καρκινογένεση σε σπερματοζωάρια ανθρώπων.

Τοξικότητα για την αναπαραγωγή

Δεν υπάρχουν ενδείξεις για αναπαραγωγική τοξικότητα σε ανθρώπους.

Γενικές παρατηρήσεις

κανένας, καμμία, κανένα

Πρακτική εμπειρία/σε ανθρώπους

κανένας, καμμία, κανένα

Περαιτέρω παρατηρήσεις

κανένας, καμμία, κανένα

Άλλες πληροφορίες
κανένας, καμμία, κανένα

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

κανένας, καμμία, κανένα

Οικοτοξικότητα

ουσία:	αριθμός CAS:	Οικοτοξικότητα
-	-	-

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης

Εύκολη βιολογική διάσπαση (σύμφωνα με τα κριτήρια του OECD)

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Καμμία ένδειξη για το δυναμικό βιοσυσσώρευσης.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

κανένας, καμμία, κανένα

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Αυτή η ουσία δεν πληροί τα κριτήρια ταξινόμησης ως PBT ή vPvB.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

κανένας, καμμία, κανένα

Περαιτέρω οικολογικές πληροφορίες

κανένας, καμμία, κανένα

Περαιτέρω πληροφορίες

κανένας, καμμία, κανένα

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

διάθεση σύμφωνα με τις προδιαγραφές/Προϊόν

Διάθεση αποβλήτων σύμφωνα των οδηγιών της ΕΕ 75/442/ΕΟΚ και 91/689/ΕΟΚ περί αποβλήτων και επικίνδυνων αποβλήτων σύμφωνα με τις τελευταίες εκδοχές. Μπορεί να πεταχτεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

Διάθεση σύμφωνα με τις προδιαγραφές / Συσκευασία

Μη μολυσμένες και άδειες συσκευασίες μπορούν να ανακυκλωθούν. Χειριστείτε τις μολυσμένες συσκευασίες όπως το προϊόν.

Προτεινόμενη λίστα για τον χαρακτηρισμό και την κωδικοποίηση των απορριμμάτων σύμφωνα με την ΕΑΚV

Η ταξινόμηση των κωδικών/περιγραφής απορριμμάτων πρέπει να γίνει σύμφωνα με τους κλάδους ΕΑΚV και το συγκεκριμένο βιομηχανικό τομέα.

Κωδικός απορριμμάτων προϊόν: 20 01 30 - detergents other than those mentioned in 20 01 29

Κωδικός απορριμμάτων συσκευασία: 15 01 05 - composite packaging

Σημείωση

Διάθεση σύμφωνα με τις προδιαγραφές των αρμόδιων υπηρεσιών.

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

14.1. Αριθμός ΟΗΕ

UN-Αρ. / UN No.:

14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ

Επίσημη Οδηγία για την μεταφορά

Proper Shipping name

14.3. Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Επιγραφές / Label:

Κώδικας ταξινόμησης / Classification Code:

14.4. Ομάδα συσκευασίας

Ομάδα συσκευασίας / Packing Group:

14.5. Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι / Environmental hazards:

14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

Επίγεια μεταφορά (ADR/RID)

Σημείωση: Μη επικίνδυνο υλικό σε σχέση με τους παρόντες κανονισμούς μεταφορών.

μεταφορική κατηγορία:

κώδικας περιορισμού σήραγγας:

ειδικές προδιαγραφές:

Περιορισμένη ποσότητα (LQ):

μεταφορά μέσω θαλάσσης (IMDG)

Special Provisions: ZZZZ

Remark: Not a hazardous material with respect to these transportation regulations.

EmS-No:

MFAG:

Marine pollutant:

Special provisions:

Limited quantity (LQ):

Εναέρια μεταφορά (ICAO-TI / IATA-DGR)

Remark: Not a hazardous material with respect to these transportation regulations.

Limited quantity (LQ):

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

Σημείωση:

ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία σχετικά με τη νομοθεσία

Χαρακτηρισμός

Επικίνδυνα συστατικά για την επισήμανση

Ειδικός χαρακτηρισμός συγκεκριμένων παρασκευών

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας διαθέσιμο κατόπιν αίτησης για τον επαγγελματία χρήστη.

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

Κανονισμοί ΕΕ

Πληροφορίες της ΕΕ οδηγίας 1999/13/ΕΕ για τον περιορισμό της εκπομπής πτητικών οργανικών ενώσεων (VOC)

κανένας, καμμία, κανένα

Οδηγία (ΕΕ) Νο 2037/2000 περί ουσιών, οι οποίες προκαλούν αλοίωση του στρώματος του όζοντος

κανένας, καμμία, κανένα

Οδηγία (ΕΕ) Νο 648/2004 (περί απορρυπαντικών)

κανένας, καμμία, κανένα

Εθνικές διατάξεις

Προσέξτε επιπλέον και την εθνική νομοθεσία!

Επισημάνσεις αναφορικά με τον περιορισμό απασχόλησης

κανένας, καμμία, κανένα

κατηγορία αποθήκευσης

10-13

Κατηγορία κινδύνου για το νερό (WGK)

1 weak water pollutant (WGK 1)

Περαιτέρω προδιαγραφές, περιορισμοί και διατάξεις

κανένας, καμμία, κανένα

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

μια εκτίμηση ασφάλειας έχει διενεργηθεί για αυτή τη διεργασία:

δεν χρειάζεται εκτίμηση της ασφάλειας για την ουσία αυτή.

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

Κείμενο των φράσεων H-και EUH (Αριθμός και πλήρες κείμενο)

Δηλώσεις επικινδυνότητας

-

Οδηγίες για την εκπαίδευση

κανένας, καμμία, κανένα

Συνιστούμενος περιορισμός της χρήσης

βλέπε αναγραφόμενα στην ενότητα 1.

Περαιτέρω πληροφορίες

Οι πληροφορίες σ' αυτό το έντυπο ασφαλείας ανταποκρίνονται στα μέτρα ασφαλείας του προϊόντος, όπως αυτά έχουν μέχρι την ημερομηνία ενημέρωσης του εντύπου. Οι πληροφορίες σας δίνουν σημεία αναφοράς για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος που αναφέρεται στις

Καταγραφή των αλλαγών

κανένας, καμμία, κανένα

Σημαντική βιβλιογραφία και πηγές

Οι πληροφορίες προέρχονται από εργασίες και επιστημονική βιβλιογραφία.

Συνομογραφία και ακρώνυμα
κανένας, καμμία, κανένα

S V I B