



## Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

### XtraClean

Επεξεργάστηκε στις: 21.11.2017

Αριθμός προϊόντος: BO5886001

Σελίδα 1 από 4

#### ΤΜΗΜΑ 1: Αναγνωριστικός κωδικός ουσίας/μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

##### 1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

XtraClean

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

Χρήση της ουσίας/τού μείγματος

Καθαριστικός παράγοντας

##### 1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Εταιρεία:	BOHLE AG	
Οδός:	Dieselstr. 10	
Τόπος:	D-42781 Haan	
Τηλέφωνο:	+49 2129 5568-0	Τέλεφαξ: +49 2129 5568-282
Ηλεκτρονική διεύθυνση:	info@bohle.de	
Αρμόδιος:	Klaus Nehren	Τηλέφωνο: +49 2129 5568-276
Ηλεκτρονική διεύθυνση:	MSDS@bohle.de	
Κεντρική ιστοσελίδα:	www.bohle-group.com	
Τομέας χορήγησης πληροφοριών:	Chemie	

##### 1.4. Αριθμός τηλεφώνου

Το νούμερο αυτό απαντά μόνο σε εργασιμες ώρες. +49 2129 5568-276

##### επείγουσας ανάγκης:

#### ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

##### 2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Συμπληρωματικές υποδείξεις

Αυτό το μείγμα δε θεωρείται επικίνδυνο σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 [CLP].

#### ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

##### 3.2. Μείγματα

Επισήμανση του περιεχομένου σύμφωνα με την Οδηγία (ΕΚ) αριθμ. 648/2004

< 5 % ανιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, < 5 % μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, συντηρητικά (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).

#### ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

##### 4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

###### Γενικές υποδείξεις

Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ενδύματα που έχουν μολυνθεί.

###### Εισπνοή

Εξασφαλίστε καθαρό αέρα.

Συμβουλευτείτε ένα γιατρό, εάν διαρκούν οι δυσχέρειες.

###### Επαφή δέρματος

ξέπλυμα με άφθονο νερό.

###### Επαφή στα μάτια

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Συμβουλευτείτε ένα γιατρό, εάν διαρκούν οι δυσχέρειες.

###### Κατάποση

Ξεπλύνετε το στόμα. Πόση άφθονου νερού σε μικρές ποσότητες (αραίωση).

ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

## XtraClean

Επεξεργάστηκε στις: 21.11.2017

Αριθμός προϊόντος: BO5886001

Σελίδα 2 από 4

**ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς****5.1. Πυροσβεστικά μέσα****Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα**Διοξείδιο του άνθρακα (CO<sub>2</sub>), Πυροσβεστική σκόνη, Πίδακας νερού, αφρός ανθεκτικός στις αλκοόλες**Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέσα**

Δυνατός πίδακας νερού

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

Σε περίπτωση φωτιάς μπορούν να δημιουργηθούν: μονοξείδιο του άνθρακα, Διοξείδιο του άνθρακα

Οι ατμοί του διαλύτη είναι βαρύτεροι του αέρος και εβρίσκονται πάνω από το πάτωμα.

**5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες**

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα.

**Σμπληρωματικές υποδείξεις**

κανένας, καμμία, κανένα/κανένας

**ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαιάς έκλυσης****6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης**

Δεν είναι αναγκαίο

**6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις**

Προφυλάξτε από την εισροή στο αποχετευτικό σύστημα ή στο υγρό περιβάλλον.

**6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό**

Σκουπίστε μηχανικά.

**6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα**

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

**ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση****7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό****Οδηγίες για την προστασία σε πυρκαγιές και εκρήξεις**

Συνήθη μέτρα ασφαλείας για την πρόληψη πυρκαγιών.

**7.2. Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων καταστάσεων****Απαιτήσεις για χώρους αποθήκευσης και δοχεία**

προφυλάξτε από θερμότητα και άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

Κλείστε πάντα καλά τα δοχεία μετά την απομάκρυνση του προϊόντος.

**Οδηγίες συγκεντρωτικών αποθηκείσεων**

κανένας, καμμία, κανένα/κανένας

**Επί πλέον πληροφορίες σχετικά με τις συνθήκες αποθήκευσης**

κανένας, καμμία, κανένα/κανένας

**ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία****8.1. Παράμετροι ελέγχου****Ενδεικτικες οριακές τιμές επαγγελματικής έκθεσης**

Αριθ. CAS	Χημικός παράγοντας	ppm	mg/m <sup>3</sup>	ίνες/cm <sup>3</sup>	Κατηγορία	Προέλευση
56-81-5	Γλυκερίνη	-	10		Ανώπατη	
		-	-			

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας**

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

**XtraClean**

Επεξεργάστηκε στις: 21.11.2017

Αριθμός προϊόντος: BO5886001

Σελίδα 3 από 4

**8.2. Έλεγχοι έκθεσης****Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι**

Δεν είναι αναγκαίο

**Μέτρα υγιεινής**

Τα κατά τον χειρισμό χημικών ουσιών συνιστώμενα μέτρα προσοχής πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψη.

**Προστασία των ματιών/του προσώπου**

Δεν είναι αναγκαίο

**Προστασία των χεριών**

Τα προστατευτικά γάντια που θα χρησιμοποιηθούν πρέπει να ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές των οδηγιών της ΕΕ 89/686/ΕΟΚ και του πρότυπου EN 374 που προκύπτει από αυτή.

**Προστασία του δέρματος**

Δεν είναι αναγκαίο

**Αναπνευστική προστασία**

Δεν είναι αναγκαίο

**ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες****9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες**

Φυσική κατάσταση:	Πάστα
Χρώμα:	γκρι
Οσμή:	χαρακτηριστικός

Τιμή pH:	Μέθοδος
	ανεφάρμοστος

**Πληροφορίες για τις μεταβολές της φυσικής κατάστασης**

Θερμοκρασία ανάφλεξης:	>370 °C
------------------------	---------

<b>Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης</b>	μη αυτοαναφλέξιμο
----------------------------------	-------------------

Πίεση ατμών: (σε 20 °C)	23 hPa
----------------------------	--------

Πυκνότητα (σε 20 °C):	1,2 g/cm <sup>3</sup>
-----------------------	-----------------------

Υδατοδιαλυτότητα:	σχεδόν αδιάλυτο
-------------------	-----------------

Περιεχόμενος διαλύτης:	0,3%
------------------------	------

**9.2. Άλλες πληροφορίες**

Ξηρό υπόλειμμα:	>99%
-----------------	------

**ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα****10.1. Αντιδραστικότητα**

Κανένα κατά την προδιαγραφόμενη επεξεργασία.

**10.2. Χημική σταθερότητα**

Καμμία αποσύνθεση κατά την κανονική χρησιμοποίηση.

**10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων**

Δεν είναι γνωστή καμία επικίνδυνη αντίδραση.

**10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν**

Άγνωστοι.

**10.5. Μη συμβατά υλικά**

Άγνωστοι.

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας**

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

**XtraClean**

Επεξεργάστηκε στις: 21.11.2017

Αριθμός προϊόντος: BO5886001

Σελίδα 4 από 4

**10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης**

Άγνωστοι.

**ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες****11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις****ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες****12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης**

Αποικοδομείται βιολογικά εύκολα.

**12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης**

Δεν υπάρχει διαθέσιμη πληροφορία.

**12.4. Κινητικότητα στο έδαφος**

Δεν υπάρχει διαθέσιμη πληροφορία.

**Άλλα στοιχεία**

ελάχιστα βλαβερό για το νερό (WGK 1)

**ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση****13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων****Επεξεργασία αποβλήτων**

Μπορεί να αποτεφρωθεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα υπό την τήρηση των διατάξεων και μετά από διάλογο με την υπηρεσία διάθεσης απορριμμάτων και των αρμόδιων υπηρεσιών.

**Επεξεργασία ακάθαρτων αποβλήτων συσκευασιών και συνιστώμενα απορρυπαντικά**

Οι μολυσμένες συσκευασίες πρέπει να αδειάζονται εντελώς και μπορούν να ανακυκλωθούν αφού πρώτα καθαριστούν σύμφωνα με τις προδιαγραφές.  
Νερό (με απορρυπαντικό)

**ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά****Μεταφορά δια ξηράς (ADR/RID)****14.2. Οικεία ονομασία αποστολής****ΟΗΕ:**

Μη επικίνδυνο υλικό όσον αφορά τους κωδικούς ADR/RID, ADN, IMDG και IATA-DGR

**ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα****15.1. Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα****Στοιχεία σχετικά με τις κανονιστικές διατάξεις ΕΕ**

2004/42/ΕΚ (VOC):

0%

**Εθνικοί κανονισμοί**

Κατηγορία κινδύνου ύδατος (D):

1 - Προκαλούν ελαφρά μόλυνση το νερού

**ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες**

(Τα δεδομένα των επικίνδυνων συστατικών υλικών παραλήφθηκαν κάθε φορά στην εκάστοτε ισχύουσα τελευταία στάθμη των αντίστοιχων φύλλων στοιχείων ασφαλείας των αρχικών παραγωγών.)