



## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

### 1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΥΣΙΑΣ/ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ/ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

Όνομασία προϊόντος:	DFC 105		
Κατηγορία χρήσης:	Οικολογικό καθαριστικό και ξεβγαλτικό υφασμάτων επιφανειών		
Προμηθευτής:	Chemical Specialties - UK Unit 36C, Tong Park Otley Road, Baildon West Yorkshire BD17 7QD UK	Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης: Αρμόδιος επικοινωνίας: Ηλεκτρονική διεύθυνση:	(44) (0) 01274 597333 Technical Director <a href="mailto:MSDS@chemspecworld.com">MSDS@chemspecworld.com</a>
Ημερομηνία έκδοσης:	27-05-2011	Σημείωση Αναθεώρησης:	1

### 2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

**Ταξινόμηση:** Το μείγμα αυτό έχει ταξινομηθεί σύμφωνα με την Οδηγία 1999/45/EK ως μη επικίνδυνο.  
**Κυριότεροι κίνδυνοι:**

### 3. ΣΥΝΘΕΣΗ/ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Χημική ονομασία	CAS-Αριθ.	ΕΚ-Αριθ.	Ποσοστό κατά βάρος	Ταξινόμηση
Sodium carbonate	497-19-8	207-838-8	1 - 10	Xi R36

Για το πλήρες κείμενο των R φράσεων που αναφέρονται στην ενότητα αυτή, βλέπε Ενότητα 16.

### 4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

**Γενικές υποδείξεις:**

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα πρώτων βοηθειών.

**Εισπνοή:**

Μία άμεση ιατρική φροντίδα δεν είναι απαραίτητη. Μεταφέρετε στον καθαρό αέρα. Εάν τα συμπτώματα διαρκούν, καλέστε γιατρό.

**Επαφή με τα μάτια:**

Μία άμεση ιατρική φροντίδα δεν είναι απαραίτητη. Πλύνετε με σαπούνι και πολύ νερό. Εάν ο ερεθισμός των ματιών διαρκεί, συμβουλευτείτε έναν ειδικό γιατρό.

**Επαφή με το δέρμα:**

Μία άμεση ιατρική φροντίδα δεν είναι απαραίτητη. Πλύνετε με σαπούνι και πολύ νερό. Εάν τα συμπτώματα διαρκούν, καλέστε γιατρό.

**Κατάποση:**

Μία άμεση ιατρική φροντίδα δεν είναι απαραίτητη. Ξεπλύνετε προσεκτικά ή πλύνετε το στόμα με νερό.

### 5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

**Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα:**

Χρησιμοποιήστε ψέκασμα νερού, αφρό σταθερό σε αλκοόλη, ξηρό μέσο κατάσβεσης ή διοξειδίο του άνθρακος.

**Πυροσβεστικά μέσα που δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για λόγους ασφαλείας:**

**Ιδιαίτεροι κίνδυνοι:**

Κανένα.

**Προστατευτικός εξοπλισμός και προληπτικά μέτρα για τους πυροσβέστες:**

Κανένα.

**Περαιτέρω πληροφορίες:**

## 6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

**Προσωπικές προφυλάξεις:**

Λάβετε μέτρα επαρκούς εξαερισμού.

**Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:**

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος. Εμποδίστε τη περεταίρω διαρροή και διασκορπισμό.

**Μέθοδοι καθαρισμού:**

Εμποδίστε τη περεταίρω διαρροή και διασκορπισμό. Συγκεντρώστε με αδρανές μέσο απορρόφησης. Μετά τον καθαρισμό απομακρύνετε τα ίχνη με νερό.

## 7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

**Χειρισμός:**

**Τεχνικά μέτρα/Προφυλαξεις:**

Λάβετε μέτρα κατάλληλου εξαερισμού σε περίπτωση σχηματισμού σκόνης. Πάρτε μέτρα ενάντια σε ηλεκτροστατική φόρτιση.

**Υποδείξεις προς σίγουρο χειρισμό:**

**Αποθήκευση:**

**Τεχνικά μέτρα/Συνθήκες αποθήκευσης:**

Διατηρείται σε καλά εξαεριζόμενο χώρο. Αποθηκεύεται σε δοχεία που με σωστή σήμανση.

## 8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

**Έλεγχοι επαγγελματικής έκθεσης**

**Τεχνικά προστατευτικά μέτρα:**

Λάβετε μέτρα καλού εξαερισμού, ιδίως σε κλειστούς χώρους.

**Οριακές Τιμές Έκθεσης:**

**Ατομικός προστατευτικός εξοπλισμός**

**Προστασία των αναπνευστικών οδών:**

Αν η συγκέντρωση του διαλύτη ξεπερνάει τις ανώτατες τιμές έκθεσης, πρέπει να φέρετε κατάλληλη συσκευή προστασίας του

## DFC CARPET CLEANER RINSE 4/1 GAL

αναπνευστικού συστήματος.

### Προστασία των χεριών:

Γάντια λάστιχου

### Προστασία των ματιών:

Προστατευτικά γυαλιά

### Προστασία του δέρματος:

Δεν είναι αναγκαίο

### Μέτρα υγιεινής:

Γενικά πρακτικά μέτρα υγιεινής. Μην τρώτε και μην πίνετε κατά την διάρκεια της εργασίας.

### Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης:

## 9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

### Γενικές πληροφορίες

Φυσική κατάσταση

υγρό

Χρώμα

άχρωμο

Οσμή

ελαφρό

### Σημαντικές πληροφορίες για την υγεία, την ασφάλεια και το περιβάλλον

pH

9.5 - 10.0

Σημείο βρασμού

Δεν συμφωνεί.

Σημείο ανάφλεξης

Δεν συμφωνεί.

Όρια έκρηξης

Δεν συμφωνεί.

Εκρηκτικές ιδιότητες

Δεν συμφωνεί.

Πίεση ατμών

Δεν συμφωνεί.

(Αέρας = 1.0)

Πυκνότητα ατμών

Δεν συμφωνεί.

Ταχύτητα εξάτμισης

Δεν συμφωνεί.

( BuAc = 1 )

Σχετική πυκνότητα

1.134 g/cc

Ιξώδες

Δεν συμφωνεί.

Υδατοδιαλυτότητα

εξ ολοκλήρου διαλυτό

Συντελεστής κατανομής: n-οκτανόλη/νερό

Δεν συμφωνεί.

### Άλλες πληροφορίες

Σημείο τήξεως

Δεν συμφωνεί.

## 10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

### Σταθερότητα:

Σταθερό

### Συνθήκες προς αποφυγή:

Κανένα. Τα δοχεία διατηρούνται ερμητικά κλειστά, σε δροσερό και με καλό εξαερισμό τόπο.

### Υλικά προς αποφυγή:

Ισχυρά οξέα και ισχυρές βάσεις

### Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:

Σε περίπτωση πυρκαγιάς μπορεί να σχηματισθούν επικίνδυνα προϊόντα διάσπασης. Οξειδία του άνθρακος Οξειδία του νατρίου Οξειδία του θείου Μπορεί να σχηματισθούν άλλα επικίνδυνα προϊόντα διάσπασης.

### Επικίνδυνος πολυμερισμός:

Κατά κανόνα δεν αναμένεται καμμία.

## 11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### Οξεία τοξικότητα:

#### Δοκιμαζόμενη ουσία

#### Πειραματικό αποτέλεσμα

Για το προϊόν αυτό υπάρχουν μόνο ελλιπείς τοξικολογικές πληροφορίες.

### Βλαβερές επιδράσεις για τον άνθρωπο:

### Περαιτέρω πληροφορίες:

## 12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### Κινητικότητα:

Για το ίδιο το προϊόν δεν υπάρχουν γνωστές πληροφορίες.

### Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης:

Για το ίδιο το προϊόν δεν υπάρχουν γνωστές πληροφορίες.

### Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης:

Δεν περιέχει ουσίες, που είναι γνωστές σαν επικίνδυνες για το περιβάλλον ή που δεν αποικοδομούνται σε μονάδες βιολογικού καθαρισμού.

### Οικοτοξικότητα:

Για το ίδιο το προϊόν δεν υπάρχουν γνωστές πληροφορίες.

## 13. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ

### Απόβλητο υπολείματος προϊόντος:

Μπορεί σύμφωνα με τις τοπικές υπηρεσιακές οδηγίες να ταφεί σε χώρο υγειονομικής ταφής.

### Μη καθαρισμένες συσκευασίες (πακέτα):

Τα άδεια δοχεία πρέπει να μεταφέρονται σε εγκεκριμένο μέρος διαχείρισης αποβλήτων για ανακύκλωση ή απόρριψη.

### Επιπλέον πληροφορίες

Σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Κατάλογο Αποβλήτων οι Κωδικοί των Αποβλήτων αναφέρονται στη χρήση και όχι στα προϊόντα.

## 14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

Δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο φορτίο σύμφωνα με κανονισμούς μεταφορών. Περιορισμένη ποσότητα

### ADR/RID - Μεταφορά δια της ξηράς:

#### Αριθμός ΟΗΕ

#### Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ

Δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο φορτίο σύμφωνα με κανονισμούς μεταφορών. Περιορισμένη ποσότητα

DFC 105 Carpet Cleaner

#### Κλάση

## DFC CARPET CLEANER RINSE 4/1 GAL

Κωδικός Ταξινόμησης  
Ομάδα συσκευασίας  
Ετικέτες

### IMDG - Μεταφορά δια θαλάσσης:

Αριθμός ΟΗΕ  
Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ  
Κλάση  
EmS  
Ομάδα συσκευασίας  
Ετικέτες

Δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο φορτίο σύμφωνα με κανονισμούς μεταφορών. Περιορισμένη ποσότητα  
DFC 105 Carpet Cleaner

### IATA-DGR - Αεροπορική μεταφορά:

Αριθμός ΟΗΕ  
Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ  
Κλάση  
Ομάδα συσκευασίας  
Ετικέτες

Δεν επιτρέπεται η μεταφορά

## 15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

Σήμανση σύμφωνα με τις Οδηγίες της ΕΚ

Σύμβολο(α):

Το μείγμα αυτό έχει ταξινομηθεί σύμφωνα με την Οδηγία 1999/45/ΕΚ ως μη επικίνδυνο.

Φράση(εις)-R:

Φράση(εις)-S:

Ειδικές οδηγίες σε ορισμένα μείγματα:

Πληροφορίες για τις ισχύουσες εθνικές οδηγίες:

## 16. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Αυτό το Δελτίο Ασφάλειας ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006.

Το πλήρες κείμενο των φράσεων R αναφέρεται στις ενότητες 2 και 3:

R36 - Ερεθίζει τα μάτια.

Αυτό το δελτίο ασφαλείας περιέχει αλλαγές από την προηγούμενη έκδοση στις ενότητες ::

## DFC CARPET CLEANER RINSE 4/1 GAL

W.20387

### **Αποποίηση**

Οι πληροφορίες σε αυτό το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας αντιστοιχούν στη καλύτερη δυνατή γνώση και διαθέσιμες πληροφορίες κατά την ημερομηνία έκδοσης. Οι δεδομένες πληροφορίες δίνουν υποδείξεις για τον ασφαλή χειρισμό, χρήση, επεξεργασία, αποθήκευση, μεταφορά και διάθεση ή εξάλειψη, και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως εγγύηση ή ως ποιοτική προδιαγραφή. Οι πληροφορίες αυτές είναι σχετικές μόνο για το ορισμένο προϊόν και και πιθανόν να μην ισχύουν για αυτό το προϊόν όταν αυτό χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα υλικά ή σε άλλες δραστηριότητες, εκτός αν αναφέρονται στο κείμενο.

Κωδικός προϊόντος: DFC1054G

V1.55