

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Οδηγία (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006

WEPP 2099 Super-Klebstoff

Ημερομηνία έκδοσης: 04.01.2012

Αριθμός προϊόντος: 2099

Σελίδα 1 από 4

ΤΜΗΜΑ 1: Στοιχεία ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης**Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος**

WEPP 2099 Super-Klebstoff

Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις**Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας**

Εταιρεία: Werkstatt Profi Programm GmbH
 Οδός: Seestrasse 12a
 Τόπος: D-63867 Johannesberg
 Τηλέφωνο: +49-6021-920834 Τέλεφαξ: +49-6021-920835
 Ηλεκτρονική διεύθυνση: wepp@wepp.de
 Αρμόδιος: Tim Behrens
 Κεντρική ιστοσελίδα: www.wepp.de

Τηλέφωνο κλήσις ανάγκης: +49-6021-920834**ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας****Στοιχεία επισήμανσης****Φράση(εις)-S**

28

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε αμέσως με άφθονο . .

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά**Μείγματα****Επικίνδυνα συστατικά υλικά**

Αριθμ. ΕΚ	Όνομασία	Βάρος
Αριθμ. CAS	Ταξινόμηση	
Αριθμός καταλόγου	Ταξινόμηση GHS	
Αριθμ. REACH		
	Aminopropyltrimethoxysilan-3	<=2 %
13822-56-5	Xi R36/38	
	Bis(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidyl)sebacat	<1 %
52829-07-9	Xi, N R36-51-53	

Ολοκληρωμένο κείμενο των φράσεων P και H: βλέπε στην παράγραφο 16.

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών**Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών****Εισπνοή**

ασήμαντο

Επαφή δέρματος

Αλείψτε με λιπαντική κρέμα.

Επαφή στα μάτια

Σε περίπτωση που το προϊόν μπει στο μάτι, ξεπλύνετε αμέσως κάτω από νερό και με ανοιχτό βλέφαρο για τουλάχιστον 5 λεπτά. Στη συνέχεια επισκεφτείτε έναν οφθαλμίατρο.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Οδηγία (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006

WEPP 2099 Super-Klebstoff

Ημερομηνία έκδοσης: 04.01.2012

Αριθμός προϊόντος: 2099

Σελίδα 2 από 4

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς**Πυροσβεστικά μέσα**

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης

Κατάλληλα πυροσβεστικά υλικά:

Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Σε περίπτωση φωτιάς μπορούν να δημιουργηθούν: Giftige, reizende und mit der Luft entzündbare Dämpfe.

Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Σε περίπτωση φωτιάς: Χρήση ανεξάρτητης συσκευής προστασίας της αναπνοής.

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης**Περιβαλλοντικές προφυλάξεις**

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

Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Σκουπίστε μηχανικά.

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση**Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό****Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων**

Απαιτήσεις για χώρους αποθήκευσης και δοχεία

Θερμοκρασία φύλαξης: από °C: 15 μέχρι °C: 25

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία**Παράμετροι ελέγχου****Έλεγχοι έκθεσης**

Έλεγχοι έκθεσης των εργαζομένων στο χώρο εργασίας

κανένας, καμμία, κανένα / κανένας

Προστασία των χεριών

πρέπει να φορεθούν ελεγμένα προστατευτικά γάντια: EN 374 CR (πολυχλωροπροπένιο, ελαστικό χλωροπροπενίου). πάχος στρώματος: $\geq 1\text{mm}$ NR (καουτσούκ, φυσικό λάτεξ). πάχος στρώματος: $\geq 1\text{mm}$

Προστασία των ματιών

Προστατευτικά γυαλιά με καλή εφαρμογή στο πρόσωπο.

Προστασία του δέρματος

Συνίστατε να οργανώσετε την εργασία σας με τέτοιο τρόπο, ώστε να αποκλειστούν τα ακόλουθα: επαφή με το δέρμα.

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

Φυσική κατάσταση:	Κρέμα
Χρώμα:	μαύρο
Οσμή:	χαρακτηριστικό

Μέθοδος

Πληροφορίες για τις μεταβολές της φυσικής κατάστασης

Πυκνότητα (σε 20 °C):

1,35 g/cm³

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Οδηγία (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006

WEPP 2099 Super-Klebstoff

Ημερομηνία έκδοσης: 04.01.2012

Αριθμός προϊόντος: 2099

Σελίδα 3 από 4

Υδατοδιαλυτότητα:
(σε 20 °C)

αδιάλυτο

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και δραστηριότητα**Συνθήκες που πρέπει να αποφεύγονται**

κανένας, καμμία, κανένα / κανένας

Μη συμβατά υλικά

κανένας, καμμία, κανένα / κανένας

Επικίνδυνα υλικά αποσύνθεσης

κανένας, καμμία, κανένα / κανένας

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες**Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις****Άλλα στοιχεία**

Κανένας αξιόλογος κίνδυνος. Παρακαλείσθε όπως τηρήσετε συνεχώς τα μέτρα ασφαλείας.

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες**Τοξικότητα**

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

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη**Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων****Κωδικός αριθμός απορριμάτων, απόρριμμα υπολείματος προϊόντος**

080410 απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως; απόβλητα από την ΠΔΠΧ κολλών και στεγανωτικών υλικών (αναφέρονται και υδατοστεγανωτικά προϊόντα); απόβλητα κολλών και στεγανωτικών υλικών, εκτός από τα αναφερόμενα στο 08 04 09

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά**Μεταφορά δια ξηράς (ADR/RID)****Αριθμός ΟΗΕ:** 0000**Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:** No dangerous good in sense of this transport regulation.**Μεταφορά με ποταμόπλοια****Αριθμός ΟΗΕ:** 0000**Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:** No dangerous good in sense of this transport regulation.**Θαλάσσια μεταφορά****Αριθμός ΟΗΕ:** 0000**Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:** Not a hazardous material with respect to transportation regulations.**Αεροπορική μεταφορά****Αριθμός ΟΗΕ:** 0000**Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:** Not a hazardous material with respect to transportation regulations.**ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία σχετικά με τη νομοθεσία****Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα****Στοιχεία σχετικά με τις κανονιστικές διατάξεις ΕΕ**

1999/13/ΕΚ (VOC): 0,00

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Οδηγία (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006

WEPP 2099 Super-Klebstoff

Ημερομηνία έκδοσης: 04.01.2012

Αριθμός προϊόντος: 2099

Σελίδα 4 από 4

Εθνικοί κανονισμοί

Κατηγορία κινδύνου ύδατος (D):

1 - Προκαλούν ελαφρά μόλνιση το νερού

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες**Το πλήρες κείμενο των φράσεων R αναφέρεται στις ενότητες 2 και 3**

- | | |
|-------|--|
| 36 | Ερεθίζει τα μάτια. |
| 36/38 | Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα. |
| 51 | Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. |
| 53 | Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. |

Άλλα στοιχεία

Τα δεδομένα αυτά στηρίζονται στην σημερινή στάθμη των γνώσεών μας, δεν αποτελούν εντούτοις εγγύηση για τις ιδιότητες του προϊόντος θα και δεν αποτελούν καμία σύμβαση νομικής ισχύος. Οι αποδέκτες των προϊόντων μας έχουν την ευθύνη να λαβαίνουν υπόψη τους τους ισχύοντες νόμους και τις υπάρχουσες διατάξεις.

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