

Φύλλο δεδομένων ασφαλείας υλικού

1. Στοιχεία Ουσίας/Παρασκευάσματος και Εταιρείας/Επιχείρησης

1.1. Στοιχεία παρασκευάσματος: Κασέτα Κορδέλλα EPSON S015022(# 7754)

1.2. Χρήση ουσίας/παρασκευάσματος: Εκτύπωση Κουκκίδα Αντίκτυπος

1.3. Στοιχεία Εταιρείας/Επιχείρησης

Κατασκευαστής/Διανομέας: EPSON EUROPE B.V.
Διεύθυνση: Entrada 701

1096 EJ AMSTERDAM
The Netherlands

www.epson-europe.com

ΤΗΛ: +31-20-314-5000 ΦΑΞ: +31-20-314-5100

e-mail: chemicals@epson-europe.com

Ημερομηνία δημιουργίας: 25 Δεκεμβρίου 2008

Αναθεώρηση: Α

1.4. Γραμμή έκτακτης ανάγκης: Giftnotruf Berlin +49 030-19240

2. Προσδιορισμός των κινδύνων

2.1. Επισκόπηση εκτάκτου ανάγκης:

Το μελάνι αυτό δεν πληροί τα κριτήρια κατηγορίας επικίνδυνων σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 1999/45/ΕΚ.

Το περιεχόμενο του μελανιού είναι ένα μαύρο υγρό που ενδέχεται να προκαλέσει ερεθισμό στα μάτια. Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια ή τα ρούχα. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, ξεπλύνετε με σαπούνι και νερό. Κρατήστε μακριά από παιδιά.

2.2. Πιθανές επιδράσεις στην υγεία:

Μάτια: Η επαφή του μελανιού με τα μάτια ενδέχεται να προκαλέσει ελαφρύ ερεθισμό.

Δέρμα: Η επαφή του μελανιού με το δέρμα ενδέχεται να προκαλέσει ερεθισμό, οίδημα ή ερυθρότητα.

Εισπνοή: Η εκούσια έκθεση σε ατμούς μελανιού (υδρατμούς) θα προκαλέσει ερεθισμό του αναπνευστικού συστήματος.

Κατάποση: Ενδέχεται να προκαλέσει στομαχικές διαταραχές.

3. Σύνθεση/Πληροφορίες σχετικά με τα συστατικά

Πρόκειται για σύνθεση μελανιού με έλαιο

Σύνθεση μελανιού	Αρ. CAS	Αρ. EEC	Αρ. εγγραφής ΕΕ	% κατά βάρος	Σύμβολα ΕΕ	Φράση R ΕΕ	OEL ΕΕ	Παρατήρηση
Μαύρο του άνθρακα	1333-86-4	215-609-9	Δεν είναι προσωρινά διαθέσιμος	1 - 5	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία
Χρωστικές ουσίες	Εμπορικό μυστικό	Εμπορικό μυστικό	Δεν είναι προσωρινά διαθέσιμος	< 30	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία
Έλαιο εστέρα	Εμπορικό μυστικό	Εμπορικό μυστικό	Δεν είναι προσωρινά διαθέσιμος	< 45	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία
Λιπαρά οξέα	67701-06-8	266-930-6	Εξαίρεση	30 - 35	Καμία	Καμία	Καμία	Καμία

4. Πρώτες βοήθειες

- 4.1. Μάτια:** Ξεπλύνετε αμέσως με καθαρό νερό σε θερμοκρασία δωματίου και χαμηλή πίεση για τουλάχιστον 15 λεπτά. Σε περίπτωση που συνεχίζεται ο ερεθισμός, αναζητήστε ιατρική βοήθεια.
- 4.2. Δέρμα:** Πλύνετε την περιοχή με σαπούνι και νερό. Πλύνετε να ρούχα που έχουν λερωθεί πριν τα φορέσετε ξανά. Αν συνεχίζεται ο ερεθισμός, συμβουλευτείτε έναν γιατρό.
- 4.3. Εισπνοή:** Μεταφέρετε το άτομο σε μέρος με φρέσκο αέρα. Αν δεν αναπνέει, χορηγήστε τεχνητή αναπνοή αμέσως. Εάν παρουσιάζει δυσκολία στην αναπνοή, χορηγήστε οξυγόνο. Αναζητήστε άμεση ιατρική βοήθεια.
- 4.4. Κατάποση:** Αναζητήστε ιατρική βοήθεια. Προσοχή σε περίπτωση που συνεχίζονται οι στομαχικές διαταραχές.

5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

- 5.1. Αναφλεξιμότητα:** Καύσιμα
- 5.2. Μέσα πυρόσβεσης:** Νερό, αφρό, ξηρό χημικό ή διοξείδιο του άνθρακα
- 5.3. Οδηγίες για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς:** Δεν απαιτείται ειδική διαδικασία για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς πέρα από τη χρήση αναπνευστικής συσκευής. Δεν είναι γνωστοί ειδικοί κίνδυνοι έκρηξης.

6. Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

- 6.1. Ατομικές προφυλάξεις:** Κατά τον καθαρισμό απαιτείται προστασία για τα μάτια ή το δέρμα. Χρησιμοποιείτε κατάλληλο εξοπλισμό.
- 6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:** Μην απορρίπτετε σε υπονόμους, επιφανειακά ή υπόγεια ύδατα.
- 6.3. Μέθοδοι καθαρισμού:** Αν χυθεί, χρησιμοποιήστε σφουγγάρια για να σκουπίσετε το μελάνι και στη συνέχεια, ξεπλύνετε την περιοχή με στεγνό πανί. Απορρίπτετε σε κλειστό δοχείο. Μην απορρίπτετε σε υπόνομο. Πλύνετε τα χέρια με σαπούνι και νερό.

7. Χειρισμός και Αποθήκευση

- 7.1. Χειρισμός:** Χρησιμοποιήστε το σωστό εξοπλισμό και όχι φωτιά στο χώρο εργασίας. Βάλτε ρούχα προστασίας που έχουν ηλεκτρική αγωγιμότητα σε περίπτωση εργασίας. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά και μην πίνετε το μελάνι. Μην αποσυναρμολογείτε την κασέτα. Βεβαιωθείτε ότι το φυσίγγιο είναι στεγνή πριν την εισαγωγή στο περίβλημα του εκτυπωτή.
- 7.2. Αποθήκευση:** Μην φυλάσσετε την κασέτα σε υψηλές θερμοκρασίες ή θερμοκρασίες ψύξης. Φυλάτε την κασέτα μακριά από την άμεση έκθεση σε ακτίνες του ήλιου. Μην φυλάσσετε τις κασέτες μαζί με οξειδωτικά ή εκρηκτικά.
- 7.3. Συγκεκριμένες χρήσεις:** Δεν καθορίζονται

8. Έλεγχοι έκθεσης και ατομική προστασία

- 8.1. Οριακές τιμές έκθεσης:** Δεν υπάρχουν
- 8.2. Έλεγχοι έκθεσης:**
- 8.2.1. Έλεγχος έκθεσης στο περιβάλλον εργασίας**
Δεν απαιτείται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης κατά την τοποθέτηση της κασέτας στον εκτυπωτή.
- 8.2.1.1. Προστασία αναπνευστικού συστήματος**
Δεν απαιτείται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης κατά την τοποθέτηση της κασέτας στον εκτυπωτή.
- 8.2.1.2. Προστασία χεριών**
Δεν απαιτείται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης κατά την τοποθέτηση της κασέτας στον εκτυπωτή.
- 8.2.1.3. Προστασία ματιών**
Δεν απαιτείται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης κατά την τοποθέτηση της κασέτας στον εκτυπωτή.
- 8.2.1.4. Προστασία δέρματος**
Δεν απαιτείται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης κατά την τοποθέτηση της κασέτας στον εκτυπωτή.
- 8.2.2. Περιβαλλοντικός έλεγχος έκθεσης**
Δεν υπάρχει

9. Φυσικές και Χημικές ιδιότητες της Σύνθεσης μελανιού

9.1. Γενικές πληροφορίες

Εμφάνιση: Υλικό νάλιον 66 με μαύρο μελάνι
 Οσμή: Ελαφριά

9.2. Σημαντικές πληροφορίες σχετικά με την υγεία, την ασφάλεια και το περιβάλλον

pH: Δεν ισχύει
 Σημείο βρασμού: πάνω 200°C
 Σημείο ανάφλεξης: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα
 Ευφλεκτότητα (στερεό, αέριο): Δεν ισχύει
 Ιδιότητες έκρηξης: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα
 Ιδιότητες οξειδωσης: Καμία
 Πίεση ατμών: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα
 Σχετική πυκνότητα: περίπου 1,0
 Διαλυτότητα: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα
 Διαλυτότητα στο νερό: αδιάλυτος
 Συντελεστής κατανομής: n-οκτανόλη/νερό: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα
 Ιζώδες: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα
 Πυκνότητα ατμών: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα
 Ρυθμός εξάτμισης: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα

9.3. Άλλες πληροφορίες

Σημείο τήξης: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα

10. Σταθερότητα και Αντιδρασιμότητα

Σταθερότητα: Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Επικίνδυνος πολυμερισμός: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα

10.1. Συνθήκες προς αποφυγή: Υψηλές θερμοκρασίες και θερμοκρασίες ψύξης

10.2. Υλικά προς αποφυγή: Οξειδωτικά και εκρηκτικά

10.3. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα

11. Τοξικολογικές πληροφορίες

Οδοί υπερβολικής έκθεσης: Μάτια, δέρμα, εισπνοή και στόμα

Άμεσοι κίνδυνοι για την υγεία:

- Η υπερβολική έκθεση της επιφάνειας των ματιών σε μελάνι μπορεί να προκαλέσει ελαφρύ ερεθισμό
- Η υπερβολική έκθεση του δέρματος σε μελάνι ενδέχεται να προκαλέσει ερεθισμό και σε ορισμένα άτομα οίδημα και ερυθρότητα
- Η υπερβολική εκούσια εισπνοή ατμών μελανιού ενδέχεται να προκαλέσει ερεθισμό στο αναπνευστικό σύστημα και αναισθησία
- Η εκούσια ή ακούσια λήψη από το στόμα ενδέχεται να προκαλέσει διαταραχές στομάχου

Χρόνιοι κίνδυνοι για την υγεία:

Άγνωστοι

Γενετικές μεταλλαγές:

Δεν πληροί τα κριτήρια κατηγορίας σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 1999/45/EK

Ικανότητα καρκινογένεσης:

Με υπερβολική έκθεση, ο μαύρος άνθρακας περιλαμβάνεται στη λίστα πιθανών καρκινογόνων ουσιών για τον άνθρωπο. Ωστόσο, όπως έχει κατασκευαστεί με αυτή την κασέτα μελανιού, δεν έχουν εντοπιστεί εκπομπές μαύρου άνθρακα στον αέρα κατά τη χρήση κανονικής εκτύπωσης. Η IARC, Διεθνής Επιτροπή Ερευνών Καρκίνου, εντόπισε ότι τα μελάνια εκτύπωσης δεν κατατάσσονται στην κατηγορία καρκινογόνων για τον άνθρωπο.

Δεδομένα τοξικότητας: Στοματικό LD₅₀: Δεν πληροί τα κριτήρια κατηγορίας σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 1999/45/EK

Δερματικό LD₅₀: Δεν πληροί τα κριτήρια κατηγορίας σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 1999/45/EK

Εισπνοή LC₅₀: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα

Ερεθίζει τα μάτια:	Δεν πληροί τα κριτήρια κατηγορίας σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 1999/45/EK
Ερεθίζει το δέρμα:	Δεν πληροί τα κριτήρια κατηγορίας σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 1999/45/EK
Εναισθητοποιεί το δέρμα:	Δεν πληροί τα κριτήρια κατηγορίας σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 1999/45/EK

12. Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Οικοτοξικότητα

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα σχετικά με τις δυσμενείς επιδράσεις αυτού του μελανιού στο περιβάλλον

12.2. Κινητικότητα

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα σχετικά με τις δυσμενείς επιδράσεις αυτού του μελανιού στο περιβάλλον

12.3. Διατήρηση και διασπασιμότητα

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα σχετικά με τις δυσμενείς επιδράσεις αυτού του μελανιού στο περιβάλλον

12.4. Βιοδιασπασιμότητα

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα σχετικά με τις δυσμενείς επιδράσεις αυτού του μελανιού στο περιβάλλον

12.5. Αποτέλεσμα αξιολόγησης PBT

Δεν πραγματοποιήθηκε αξιολόγηση του PBT

12.6. Άλλες επιδράσεις

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα

13. Σημαντικά θέματα σχετικά με την απόρριψη

Η απόρριψη υλικών πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τους ομοσπονδιακούς, κρατικούς και τοπικούς κανονισμούς.

14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Κατηγορία UN/Αριθμός UN: Δεν ισχύει
DOT, IMO ή IATA: Μη επικίνδυνη κατηγορία

15. Πληροφορίες κανονισμών

Πληροφορίες για την ΕΕ:

Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας σύμφωνα με την (ΕΚ)1907/2006:

Το μελάνι αυτό δεν έχει υποβληθεί ακόμα σε Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας.

Σύμβολα και ενδείξεις σύμφωνα με την 1999/45/EK:

Το μελάνι αυτό δεν πληροί τα κριτήρια κατηγορίας ως επικίνδυνο αγαθό.

Πληροφορίες για Η.Π.Α.:

Ενότητα 4(α) του TSCA Ρύθμιση τελικών κανόνων δοκιμής:

Χωρίς ρύθμιση

Ενότητα 8(α) του TSCA Κανόνας πληροφοριών προκαταρκτικής αξιολόγησης (PAIR):

Χωρίς ρύθμιση

Ενότητα 8(α) του TSCA Κανόνας ενημέρωσης καταλόγου:

Υπόκειται σε ειδική κανονιστική ενέργεια υπό τον TSCA (Οδηγίες EPA 2002, Παρ. Β)

Χωρίς ρύθμιση

Ενότητα 12(β) του TSCA Ρύθμιση ειδοποίησης εξαγωγής μιας φοράς:

Χωρίς ρύθμιση

Πρόταση Καλιφόρνιας 65:

Χωρίς ρύθμιση

Πληροφορίες για τον Καναδά:

Ελεγχόμενο προϊόν WHMIS:

Δεν ισχύει (Κατασκευασμένο προϊόν)

Πληροφορίες για την Αυστραλία:

Δήλωση επικίνδυνης φύσεως:

Δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο αγαθό σύμφωνα με τα κριτήρια του NOHSC

16. Άλλες πληροφορίες

Λίστα σχετικών φράσεων R: Καμία

Αυτό το “Φύλλο δεδομένων ασφαλείας υλικού” περιέχει πληροφορίες σχετικά με την υγεία, την ασφάλεια και το περιβάλλον. Δεν αντικαθιστά προληπτικές πληροφορίες σχετικά με τη γλώσσα ή τη χρήση και απόρριψη που συνοδεύουν το προϊόν. Τα δεδομένα που συμπεριλήφθηκαν κατά την κατάρτισή του παρόντος θεωρούνται ότι έχουν καταγραφεί με ακρίβεια αλλά θα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο ως οδηγίες. Υπόκεινται σε αναθεώρηση κατά περιόδους. Η EPSON δεν εγγυάται την πληρότητα ή ακρίβεια των πληροφοριών που περιλαμβάνονται στο παρόν.