

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006 όπως αυτή τροποποιήθηκε

SDS #: F-60001

**Ink Jet - Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα,
Κίτρινο**Ημερομηνία έκδοσης
2013-06-28

Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18

Έκδοση 3

1. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΟΥΣΙΑΣ/ΜΕΙΓΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ/ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ**1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος**Όνομασία προϊόντος
αριθμός εξαρτήματοςInk Jet για Xerox Wide Format IJP 2000 System
008R13152, 008R13153, 008R13154, 008R13155

Χρώμα

Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα, Κίτρινο

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

Συνιστώμενη χρήση

εκτύπωση ψεκασμού μελάνης

1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Προμηθευτής

Xerox Hellas A.E.E
Λεωφόρος Συγγρού 350
17674 Καλλιθέα**Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με:**

Αρμόδιος επικοινωνίας

Υπηρεσία Επιχειρηματικής Ανάπτυξης

Τηλέφωνο

(+30) 801 11 93769

Διεύθυνση email

ehs-europe@xerox.com

Για το πιο πρόσφατο έγγραφο

<https://safetysheets.business.xerox.com>**1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης**

+44 1273 289451

2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ**2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος**

Το προϊόν έχει ταξινομηθεί και χαρακτηριστεί σύμφωνα με την Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1272/2008

Σοβαρή οφθαλμική βλάβη/ερεθισμός των οφθαλμών

Κατηγορία 2

Τοξικότητα στην αναπαραγωγή

Κατηγορία 1B

2.2 Στοιχεία επισήμανσης

Σύμβολο(α)



SDS #: F-60001

**Ink Jet - Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα,
Κίτρινο**Ημερομηνία έκδοσης
2013-06-28

Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18

Έκδοση 3

Προειδοποιητική λέξη

Κίνδυνος

Δηλώσεις κινδύνουH319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
H360 - Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα ή το έμβρυο σε περίπτωση κατάποσης
Δεν απαιτείται**Δηλώσεις προφυλάξεων**P280 - Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο
P305 + P351 + P338 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε
P337 + P313 - Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό
P201 - Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση
P202 - Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης
P308 + P313 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό**2.3 Άλλοι κίνδυνοι**Δεν ABT σύμφωνα με το REACH Παράρτημα XIII
Αυτό το προϊόν δεν περιέχει γνωστούς ή υποπτευόμενους ενδοκρινικούς διαταράκτες**3. ΣΥΝΘΕΣΗ/ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ****3.2 Μείγματα**

Χημική ονομασία	Ποσοστό κατά βάρος	Αρ. CAS	ΕΚ-Αριθ	Ταξινόμηση (Κανονισμός 1272/2008)	Δηλώσεις κινδύνου	Αριθμός καταχώρισης REACH
Νερό	60-80	7732-18-5	231-791-2	--	--	--
Etilenglicol	5-15	107-21-1	203-473-3	Acute Tox. 4	H302	--
2-πυρρολιδόνη	5-10	616-45-5	210-483-1	Eye Irrit 2 Repro Tox 1B	H319 H360	--
Μαύρη βαφή	<10	Ιδιόκτητο	--	--	--	--
Κίτρινη βαφή	<10	Ιδιόκτητο	--	--	--	--
γλυκερίνη	<10	56-81-5	200-289-5	--	--	--
Μπλε χρωστική ουσία	<10	Ιδιόκτητο	--	--	--	--
Κόκκινη βαφή	<10	Ιδιόκτητο	Καταχωρημένο	--	--	--

Για το πλήρες κείμενο των δηλώσεων H: βλ. τμήμα 16

Σημείωση

"--" σημαίνει ότι δεν υπάρχει καμία ταξινόμηση ή δηλώσεις επικινδυνότητας.

Όταν δεν υπάρχει κατάλογος αριθμού καταχώρισης του κανονισμού REACH, θεωρείται εμπιστευτική για τον αποκλειστικό αντιπρόσωπο.

4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ**4.1 Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών****Γενικές συστάσεις**

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΟΒΑΡΕΣ Ή ΕΠΑΝΕΙΛΗΜΜΕΝΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ, ΚΛΗΣΗ ΓΙΑΤΡΟΥ Ή ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ.

SDS #: F-60001

**Ink Jet - Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα,
Κίτρινο**Ημερομηνία έκδοσης
2013-06-28

Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18

Έκδοση 3

Επαφή με τα μάτια	Ξεπλύνετε αμέσως με πολύ νερό. Μετά το πρώτο ξέπλυμα, απομακρύνετε τους φακούς επαφής και ξεπλύνετε διαρκώς 15 λεπτά με νερό, Εάν ο ερεθισμός των ματιών διαρκεί, συμβουλευτείτε έναν ειδικό γιατρό
Επαφή με το δέρμα	Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε με χλιαρό νερό και σαπούνι, Λάβετε ιατρική αγωγή σε περίπτωση που αναπτυχθεί και επιμένει ο ερεθισμός
Εισπνοή	Μεταφέρετε στον καθαρό αέρα, Επισκεφθείτε γιατρό αμέσως αν παρουσιαστούν συμπτώματα
Κατάποση	Απαγορεύεται η κατάποση, Σε περίπτωση κατάποσης μη προκαλείτε εμετό - επισκεφθείτε ένα γιατρό

4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Οξεία τοξικότητα	
Μάτια	Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια, Μπορεί να προκαλέσει ελαφρύ ερεθισμό
Δέρμα	Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα, Η παρατεταμένη επαφή του δέρματος μπορεί να προκαλέσει απολίπανση και να οδηγήσει σε δερματίτιδα
Εισπνοή	Καμία γνωστή επίπτωση
Κατάποση	Απαγορεύεται η κατάποση, Ενδεχομένως επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης
Χρόνιες επιπτώσεις	
Χρόνια τοξικότητα	Καμία γνωστή επίδραση κάτω από κανονικές συνθήκες χρήσης
Σπουδαιότερα συμπτώματα	Μία υψηλή έκθεση μπορεί να προκαλέσει τα ακόλουθα: Ερεθίζει τα μάτια Ερεθισμός δέρματος Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα ή το έμβρυο

4.3 Ένδειξη για άμεση ιατρική φροντίδα και αναγκαία ειδική περίθαλψη

Σημείωση για τον ιατρό	Προβείτε σε θεραπεία ανάλογα με τα συμπτώματα
-------------------------------	---

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ**5.1 Πυροσβεστικά μέσα**

Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα Ψεκασμός νερού, Αφρός, Διοξειδίο του άνθρακα, Χρησιμοποιήστε μέσο πυρόσβεσης κατάλληλο για τον τύπο της περιβάλλουσας πυρκαγιάς

Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέσα Μη χρησιμοποιείτε συμπαγή ροή νερού επειδή μπορεί να διασκορπίσει και να εξαπλώσει την πυρκαγιά

5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Καμία διαθέσιμη πληροφορία

Επικίνδυνα προϊόντα καύσης Η θερμική αποσύνθεση μπορεί να οδηγήσει σε ελευθέρωση ερεθιστικών αερίων και ατμών

5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Φοράτε αυτόνομη αναπνευστική συσκευή και προστατευτική στολή.

Άλλες πληροφορίες

SDS #: F-60001

**Ink Jet - Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα,
Κίτρινο**Ημερομηνία έκδοσης
2013-06-28

Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18

Έκδοση 3

Αναφλεξιμότητα
Σημείο ανάφλεξηςΜη εύφλεκτο
Μη εύφλεκτο**6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ****6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης**

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα, Χρησιμοποιήστε προσωπική ενδυμασία προστασίας

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Δεν θα πρέπει να απελευθερώνεται στο περιβάλλον, Αποφεύγετε την απορροή σε πλωτές οδούς και αποχετεύσεις

6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Μέθοδοι για περιορισμό Αποτρέψτε την περαιτέρω διαρροή ή έκχυση, εάν είναι ασφαλές, Συγκρατήστε με αναχώματα για τη συλλογή μεγάλων εκχύσεων υγρών

Μέθοδοι για καθαρισμό Απορροφήστε με αδρανές απορροφητικό υλικό

6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματαΓια προσωπική ενδυμασία προστασίας βλέπε παράγραφο 8
Βλέπε κεφάλαιο 13 για περισσότερες πληροφορίες**7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ****7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό**

Χειριστείτε το προϊόν σύμφωνα με την ορθή βιομηχανική πρακτική υγιεινής και ασφάλειας, Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια, Διασφαλίστε επαρκή εξαερισμό, Χειριστείτε και ανοίξτε το δοχείο προσεκτικά

7.2 Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο, σε στεγνό και καλά αεριζόμενο μέρος, Μακριά από παιδιά, Χειρίζεται προσεκτικά

7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

εκτύπωση ψεκασμού μελάνης

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ**8.1 Παράμετροι ελέγχου****Όρια έκθεσης**

Αυτό το προϊόν, όπως παρέχεται, δεν περιέχει επικίνδυνα υλικά με οριακές τιμές επαγγελματικής έκθεσης όπως αυτές καθορίστηκαν από τις ρυθμιστικές αρχές της εκάστοτε περιοχής

Χημική ονομασία	ACGIH TLV	Ευρωπαϊκή Ένωση
Etilenglicol	STEL 50 ppm STEL 10 mg/m ³	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m ³

SDS #: F-60001

Ink Jet - Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα, Κίτρινο

Ημερομηνία έκδοσης
2013-06-28

Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18

Έκδοση 3

	TWA: 25 ppm	STEL 40 ppm STEL 104 mg/m ³ S*
--	-------------	---

8.2 Έλεγχοι έκθεσης

Τεχνικά προστατευτικά μέτρα Διασφαλίζετε επαρκή εξαερισμό, ειδικά σε περιορισμένες περιοχές

Μέτρα ατομικής προστασίας, όπως ατομικός εξοπλισμός προστασίας (ΜΑΠ)

Προστασία οφθαλμών/προσώπου	Φοράτε τα ακόλουθα αν είναι υπάρχει πιθανότητα πιτσιλίσματος; Προστατευτικά γυαλιά
Προστασία των χεριών	Προστατευτικά γάντια.
Προστασία δέρματος και σώματος	Καμία γνωστή κάτω από κανονικές συνθήκες χρήσης
Προστασία των αναπνευστικών οδών	Χρησιμοποιείτε μόνο με επαρκή εξαερισμό.

Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης

Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης Αποφεύγετε τη ρύπανση των υπογείων νερών από το υλικό

9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Όψη Φυσική κατάσταση	Αδιαφανές Υγρό	Οσμή Χρώμα	Ελαφρά οσμή Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα, Κίτρινο
pH	8 - 10		
Σημείο ανάφλεξης	Μη εύφλεκτο		
Σημείο τήξεως / πήξεως	Δεν καθορίζεται		
Σημείο ζέσης/περιοχή ζέσης	>100 °C / >212 °F		
Σημείο μαλάκυνσης	Δεν εφαρμόζεται		
Ταχύτητα εξάτμισης	Καμία διαθέσιμη πληροφορία		
Αναφλεξιμότητα	Μη εύφλεκτο		
Οριακή τιμή ανάφλεξης στον αέρα	Καμία διαθέσιμη πληροφορία		
Εκρηκτικά όρια	Δεν διατίθενται δεδομένα		
Πίεση ατμών	Καμία διαθέσιμη πληροφορία		
Πυκνότητα ατμών	Καμία διαθέσιμη πληροφορία		
Ειδικό βάρος	Καμία διαθέσιμη πληροφορία		
Υδατοδιαλυτότητα	Ευδιάλυτο σε νερό		
Συντελεστής κατανομής	Καμία διαθέσιμη πληροφορία		
Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης	Καμία διαθέσιμη πληροφορία		
Θερμοκρασία αποσύνθεσης	Δεν καθορίζεται		

SDS #: F-60001

**Ink Jet - Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα,
Κίτρινο**Ημερομηνία έκδοσης
2013-06-28

Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18

Έκδοση 3

Ιξώδες Καμία διαθέσιμη πληροφορία

Εκρηκτικές ιδιότητες Δεν εφαρμόζεται
Οξειδωτικές ιδιότητες Δεν εφαρμόζεται

Particle characteristics Δεν εφαρμόζεται

9.2 Άλλες πληροφορίες

Καμία

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ**10.1 Δραστικότητα**

Δεν είναι γνωστή καμία επικίνδυνη αντίδραση σε περίπτωση κανονικής χρήσεως

10.2 Χημική σταθερότητα

Σταθερό σε κανονικές συνθήκες

10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεωνΕπικίνδυνες αντιδράσεις Κανένας υπό φυσιολογικές διεργασίες
Επικίνδυνος πολυμερισμός Δεν προκύπτει επικίνδυνος πολυμερισμός**10.4 Συνθήκες προς αποφυγήν**

Ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες, Ακραίες θερμοκρασίες και άμεσο ηλιακό φως

10.5 Μη συμβατά υλικά

Αλκαλικά μέταλλα, Ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες, Υπεροξειδία

10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Ακαθόριστο, αλλά μπορεί να περιέχει τοξικά οξείδια άνθρακα και αζώτου

11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**11.1 Πληροφορίες για τάξεις κινδύνου όπως ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008****Οξεία τοξικότητα****Πληροφορίες προϊόντος**
Ερεθισμός

Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό του δέρματος και των ματιών

**Πληροφορίες σχετικά με το
συστατικό**

Χημική ονομασία	LD50 από το στόμα	Δερματική LD50	LC50 inalação
Etilenglicol	4700 mg/kg (Rat)	10600 mg/kg (Rat) 9530 µL/kg (2.5 mg/L (Rat)

SDS #: F-60001

**Ink Jet - Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα,
Κίτρινο**Ημερομηνία έκδοσης
2013-06-28

Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18

Έκδοση 3

		Rabbit)	
2-πυρρολιδόνη	6500 mg/kg (Rat)	2000 mg/kg (Rabbit)	80 ppm (Rat) 8 h
γλυκερίνη	12600 mg/kg (Rat)	10 g/kg (Rabbit)	570 mg/m ³ (Rat) 1 h

Χρόνια τοξικότητα**Καρκινογένεση** Δεν έχει ταξινομηθεί ως καρκινογόνο για τον άνθρωπο**Άλλες τοξικές επιδράσεις**

Ευαισθητοποίηση Δεν αναμένεται να είναι ευαισθητοποιητής
Μεταλλαξιόνες επιπτώσεις Δεν είναι μεταλλαξιόγόνος
Τοξικότητα στην αναπαραγωγή Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα ή το έμβρυο σε περίπτωση κατάποσης

**Επιπτώσεις στα
όργανα-στόχους** Κανένα γνωστό**Κίνδυνος αναρρόφησης** Καμία διαθέσιμη πληροφορία**11.2 Πληροφορίες για άλλους κινδύνους****Ιδιότητες ενδοκρινικής
διαταραχής** Καμία διαθέσιμη πληροφορία**12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ****12.1 Τοξικότητα**

Δεν υπάρχουν προϊόν επίπεδο στοιχεία
Οξεία τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον Δεν υπάρχουν προϊόν επίπεδο στοιχεία
Χρόνια τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον Δεν υπάρχουν προϊόν επίπεδο στοιχεία

12.2 Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης

Δεν υπάρχουν προϊόν επίπεδο στοιχεία

12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Η βιοσυσσώρευση είναι απίθανη

12.4 Κινητικότητα στο έδαφος

Διαλυτό

12.5 Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Δεν ABT σύμφωνα με το REACH Παράρτημα XIII

12.6 Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

SDS #: F-60001

**Ink Jet - Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα,
Κίτρινο**Ημερομηνία έκδοσης
2013-06-28

Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18

Έκδοση 3

Καμία διαθέσιμη πληροφορία

12.7 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Καμία διαθέσιμη πληροφορία

13. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ**13.1 Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση**

Αποφεύγετε την απορροή σε πλωτές οδούς και αποχετεύσεις
Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα

Αρ. απόρριψης αποβλήτων EWC 08 03 12*

14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ**14.1 UN/ID No**

Δεν ρυθμίζεται νομοθετικά

14.2 Οικεία ονομασία αποστολής

Δεν ρυθμίζεται νομοθετικά

14.3 Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Δεν έχει ταξινομηθεί

14.4 Ομάδα συσκευασίας

Δεν εφαρμόζεται

14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Παρουσιάζει μικρό ή καθόλου κίνδυνο για το περιβάλλον

14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τους χρήστες

Δεν χρειάζονται ειδικές προφυλάξεις για τον χειρισμό αυτού του υλικού

14.7 Χύδην μεταφορά σύμφωνα με την MARPOL 73/78 και του κώδικα IBC

Δεν εφαρμόζεται

15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ**15.1 Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα**

SDS #: F-60001

Ink Jet - Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα, Κίτρινο

Ημερομηνία έκδοσης
2013-06-28

Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18

Έκδοση 3

Το προϊόν έχει ταξινομηθεί και χαρακτηριστεί σύμφωνα με την Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1272/2008

15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν απαιτείται αξιολόγηση χημικής ασφάλειας σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) υπ' αριθμ. 1907/2006

16. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία έκδοσης 2013-06-28
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18
 Σημείωση αναθεώρησης Όñüðïέ ÷ñßóçð, 13
Το πλήρες κείμενο των δηλώσεων Η βρίσκεται στα τμήματα 2 και 3
 H302 - Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης
 H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
 H360 - Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα ή το έμβρυο σε περίπτωση κατάποσης

Πρόσθετες συμβουλές

Χώρα της ΕΕ ειδική έκθεση όρια

Χημική ονομασία	Το Ηνωμένο Βασίλειο	Ιρλανδία	Γαλλία	Γερμανία	Ολλανδία
Etilenglicol	STEL 40 ppm STEL 104 mg/m ³ STEL 30 mg/m ³ TWA 10 mg/m ³ TWA 20 ppm TWA 52 mg/m ³ Skin	TWA 10 mg/m ³ TWA 20 ppm TWA 52 mg/m ³ STEL 40 ppm STEL 30 mg/m ³ STEL 104 mg/m ³ Skin	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m ³ STEL 40 ppm STEL 104 mg/m ³ P*	AGW 10 ppm AGW 26 mg/m ³ H*	Huid* STEL 104 mg/m ³ TWA 52 mg/m ³ TWA 10 mg/m ³
γλυκερίνη	STEL 30 mg/m ³ TWA 10 mg/m ³		TWA 10 mg/m ³	AGW 200 mg/m ³	

Χημική ονομασία	Βέλγιο	Ελβετία	Αυστρία	Ουγγαρία	Τσεχική Δημοκρατία
Etilenglicol	D* Maximum Limit Value 40 ppm Maximum Limit Value 104 mg/m ³ Maximum Limit Value 20 ppm Maximum Limit Value 52 mg/m ³	SS-C** H* TWA 10 ppm TWA 26 mg/m ³ STEL 20 ppm STEL 52 mg/m ³	H* STEL 20 ppm STEL 52 mg/m ³ TWA 10 ppm TWA 26 mg/m ³	STEL 104mg/m ³ TWA 52mg/m ³ S*	TWA 50 mg/m ³ Ceiling 100 mg/m ³ S*
Γλυκερίνη	TWA 10 mg/m ³	SS-C** TWA 50 mg/m ³ STEL 100 mg/m ³			TWA 10 mg/m ³ Ceiling 15 mg/m ³

Χημική ονομασία	Ισπανία	Πορτογαλία	Ιταλία	Ελλάδα	Ρουμανία
-----------------	---------	------------	--------	--------	----------

SDS #: F-60001

Ink Jet - Μαύρο, Κυανό, Ματζέντα, Κίτρινο

Ημερομηνία έκδοσης
2013-06-28

Ημερομηνία αναθεώρησης 2020-11-18

Έκδοση 3

Χημική ονομασία	Ισπανία	Πορτογαλία	Ιταλία	Ελλάδα	Ρουμανία
Etilenglicol	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m ³ STEL 40 ppm STEL 104 mg/m ³ S*	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m ³ STEL 40 ppm STEL 104 mg/m ³ Ceiling 100 mg/m ³ C(A4) P*	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m ³ STEL 40 ppm STEL 104 mg/m ³ Pelle*	TWA 50 ppm TWA 125 mg/m ³ STEL 50 ppm STEL 125 mg/m ³	P* STEL 40 ppm STEL 104 mg/m ³ TWA 20 ppm TWA 52 mg/m ³
Γλυκερίνη	TWA 10 mg/m ³	TWA 10 mg/m ³		TWA 10 mg/m ³	

Χημική ονομασία	Πολωνία	Δανία	Σουηδία	Φινλανδία	Νορβηγία
Etilenglicol	TWA 15 mg/m ³ STEL 50 mg/m ³	TWA 10 ppm TWA 26 mg/m ³ TWA 10 mg/m ³ H*	TLV 10 ppm TLV 25 mg/m ³ Binding STEL 40 ppm Binding STEL 104 mg/m ³ A*	TWA 20 ppm TWA 50 mg/m ³ STEL 40 ppm STEL 100 mg/m ³ iho*	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m ³ S* STEL 104 mg/m ³ STEL 40 ppm
Γλυκερίνη	TWA 10 mg/m ³			TWA 20 mg/m ³	

Αυτό το Δελτίο Ασφάλειας ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1272/2008 όπως αυτή τροποποιήθηκε.

Αποποίηση ευθυνών

Οι πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας είναι σωστές κατά την πεποίθησή μας και εξ όσων είμαστε σε θέση να γνωρίζουμε και έχουμε πληροφορηθεί κατά την ημερομηνία της δημοσίευσης του παρόντος. Οι πληροφορίες που παρέχονται εξυπηρετούν μόνο ως καθοδηγητικές γραμμές για τον ασφαλή χειρισμό, χρήση, επεξεργασία, αποθήκευση, μεταφορά, διάθεση και κυκλοφορία και δεν θα πρέπει να θεωρηθούν εγγύηση ή προδιαγραφές ποιότητας. Οι πληροφορίες αφορούν μόνο το συγκεκριμένο υλικό και δεν ισχύουν για τα υλικά εκείνα που χρησιμοποιούνται σε συνδυασμό με άλλα υλικά ή σε άλλες διαδικασίες, εκτός εάν διευκρινίζεται στο κείμενο.