



## Δελτίο δεδομένων ασφαλείας υλικού, σύμφωνα με ΕΟΚ 1907/2006

Σελίδα 1 απο 7

Tape

Αριθμός ΔΔΑ : 640759  
V001.0

Αναθεώρηση: 17.07.2018

Ημερομηνία εκτύπωσης: 18.09.2020

Αντικαθιστά την έκδοση της: -

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

#### 1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Tape

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

Προβλεπόμενη χρήση:

Κολλητική ταινία

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

Henkel Hellas S.A.

Kyprou Street 23

18346 Athen-Moschato

Ελλάδα

Τηλέφωνο: +30 (210) 4897200

Αριθμός +30 (210) 4897100

FAX:

ua-productsafety.grcy@henkel.com

#### 1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

Σε περιπτώσεις επείγουσας ανάγκης καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων Ελλάδα: +30 210 7793777

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων Κύπρου : 1401

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 7793777

### ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

#### 2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

##### Ταξινόμηση (CLP):

Οι ουσίες και τα σκευάσματα τα οποία πωλούνται σε ειδική μορφή ή μέσα σε ειδικούς περιέκτες δεν απαιτείται να ταξινομούνται σύμφωνα με το άρθρο 3 του κανονισμού REACH.

#### 2.2. Στοιχεία επισήμανσης

##### Στοιχεία επισήμανσης (CLP):

Οι ουσίες και τα σκευάσματα τα οποία πωλούνται σε ειδική μορφή ή μέσα σε ειδικούς περιέκτες δεν απαιτείται να ταξινομούνται σύμφωνα με το άρθρο 3 του κανονισμού REACH.

Περιέχει

### 2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Δεν υπάρχουν συνέπειες, όταν η χρήση γίνεται σύμφωνα με τις προδιαγραφές.

Δεν εκπληρώνει τα κριτήρια των έμμονων βιοσυσσωρευσίμων τοξικών ουσιών (PBT) ή των πολύ έμμονων πολύ βιοσυσσωρευσίμων (vPvB) ουσιών.

## ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

### 3.2. Μείγματα

#### Γενική χημική περιγραφή:

Παραγόμενο είδος - εμπόρευμα

## ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

### 4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Γενικές πληροφορίες:

Μετά από την απομάκρυνση του προϊόντος δεν απαιτείται η λήψη ιδιαίτερων μέτρων.

Εισπνοή

Δεν αναφέρεται.

Επαφή με το δέρμα

Δεν αναφέρεται.

Επαφή με τα μάτια:

Δεν αναφέρεται.

Κατάποση

Δεν αναφέρεται.

## ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

### 5.1. Πυροσβεστικά μέσα

#### Κατάλληλα μέτρα κατάσβεσης φωτιάς:

Ενδείκνυνται όλα τα χρησιμοποιούμενα μέσα κατάσβεσης.

**Μέσα κατάσβεσης που δεν πρέπει να χρησιμοποιηθούν για λόγους ασφαλείας:**

Δεν αναφέρεται

### 5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Φοράτε προστατευτικό εξοπλισμό.

Φοράτε αυτοδύναμες προστατευτικές αναπνευστικές συσκευές.

## ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

### 6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Δεν απαιτείται.

### 6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Δεν απαιτείται.

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

Αφαιρέστε μηχανοκίνητα.

Απορρίψτε το μολυσμένο υλικό ως απόβλητο σύμφωνα με το κεφάλαιο 13.

## ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

**7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό**

Δεν απαιτείται η λήψη ειδικών μέτρων.

**7.2. Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων καταστάσεων**

Συνιστάται αποθήκευση στους 15 έως 25°C.

Αποθηκεύετε σε στεγνό μέρος.

Αποθηκεύετε με προστασία από το φως.

**7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις**

Κολλητική ταινία

**ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία****8.1. Παράμετροι ελέγχου****Επαγγελματικά όρια Έκθεσης**

Ισχύει για  
EEC MSDS-States

κανένα

**Επαγγελματικά όρια Έκθεσης**

Ισχύει για  
EEC MSDS-States

κανένα

**Δείκτες Βιολογικής Έκθεσης:**

κανένα

**8.2. Έλεγχοι έκθεσης:**

Υποδείξεις για τη διαμόρφωση τεχνικών εγκαταστάσεων:

Δεν απαιτείται η λήψη ειδικών μέτρων.

Υποδείξεις για πρόσθετο προστατευτικό εξοπλισμό:

Δεν απαιτείται η λήψη ειδικών μέτρων.

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

Όψη

Ταινία  
στερεό  
διαφορετικό  
ανάλογα το  
χρωματισμό

Οσμή

όριο οσμής:

άοσμο  
Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

pH

Σημείο τήξεως

Θερμοκρασια πήξεως

Αρχικό σημείο ζέσης

Σημείο ανάφλεξης

Ταχύτητα εξάτμισης

Αναφλεξιμότητα

όρια εκρηκτικότητας

Πίεση ατμών

Σχετική πυκνότηταατμών:

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

Πυκνότητα	Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο
Μεγεθος πυκνοτητας μαζας	Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο
διαλυτότητα	Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο
Διαλυτότητα (ποιοτική)	αδιάλυτο
(20 °C (68 °F); Διαλύτης: νερό)	
Συντελεστής κατανομής: n-οκτανόλη/νερό	Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο
Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης	Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο
Θερμοκρασία αποσύνθεσης	Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο
Ιξώδες	Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο
Ιξώδες κινηματικο	Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο
Εκρηκτικές ιδιότητες	Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο
Οξειδωτικές ιδιότητες	Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

## 9.2. Άλλες πληροφορίες

Δεν υπάρχουν δεδομένα / Μη διαθέσιμο

## ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

### 10.1. Αντιδραστικότητα

Καμμία αν χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με την ενδεδειγμένη χρήση.

### 10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Βλέπε παράγραφο Αντιδραστικότητα

### 10.4. Συνθήκες προς αποφυγή

Δεν πραγματοποιείται αποσύνθεση κατά την προδιαγραφόμενη χρήση.

### 10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Δεν αναφέρονται

## ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

### Γενικές πληροφορίες τοξικότητας:

Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται κατάλληλα και σύμφωνα με τις προδιαγραφές, δεν αναμένονται βλαβερές συνέπειες στην υγεία.

### 11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

#### Οξεία στοματική τοξικότητα:

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

#### Οξεία δερματική τοξικότητα:

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

#### Οξεία αναπνευστική τοξικότητα:

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

#### διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος:

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

#### σοβαρή ζημία/ερεθισμός των ματιών:

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**αναπνευστική ευαισθητοποίηση ή ευαισθητοποίηση του δέρματος:**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**μεταλλαξιγένεση βλαστικών κυττάρων:**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**καρκινογένεση**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**τοξικότητα για την αναπαραγωγή:**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**STOT-εφάπαξ έκθεση:**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**STOT-επανειλημμένη έκθεση::**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**αναπνευστικός κίνδυνος:**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

## ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

**Γενικές οικολογικές πληροφορίες :**

Εάν το προϊόν χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες δεν εισέρχεται στην αποχέτευση.

### 12.1. Τοξικότητα

**Τοξικότητα ( Ψάρια) :**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**Τοξικότητα ( Δάφνια) :**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**χρόνιας τοξικότητα σε υδρόβια ασπόνδυλα**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**Τοξικότητα ( Αλγη) :**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**Τοξικότητα σε μικροοργανισμούς**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**12.4. Κινητικότητα στο έδαφος**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB**

Αυτό το μίγμα δεν περιέχει ουσίες που να χαρακτηρίζονται ως ABT ( ανθεκτικές , βιοσυσσωρεύσιμες , τοξικές) ή αΑαB (άκρως Ανθεκτικές και άκρως Βιοσυσσωρεύσιμες).

**12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις**

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

**ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη**

**13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων**

Μέθοδοι Διάθεσης:

Απορρίπτετε τα απόβλητα και τα υπολείμματα προϊόντος σύμφωνα με τους κανονισμούς των τοπικών αρχών

Μπορεί να τοποθετηθεί στα οικιακά απορρίμματα σε μικρές ποσότητες.

Οι ισχύοντες κωδικοί αποβλήτων κατά ΕΕ δεν σχετίζονται με το προϊόν αλλά κατά κύριο λόγο με την πηγή. Αυτοί μπορούν να αναζητηθούν από τον παραγωγό αναλόγως του τομέα εφαρμογής.

Μέθοδοι Διάθεσης:

Η εξωτερική συσκευασία μπορεί να παραδοθεί στην υπηρεσία συλλογής ανακυκλώσιμων υλικών εφόσον έχει αδειάσει.

**ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά**

- 14.1. Αριθμός UN**  
Δεν πρόκειται για επικίνδυνο εμπόρευμα σύμφωνα με RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR
- 14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ**  
Δεν πρόκειται για επικίνδυνο εμπόρευμα σύμφωνα με RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR
- 14.3. Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά**  
Δεν πρόκειται για επικίνδυνο εμπόρευμα σύμφωνα με RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR
- 14.4. Ομάδα συσκευασίας**  
Δεν πρόκειται για επικίνδυνο εμπόρευμα σύμφωνα με RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR
- 14.5. Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι**  
Δεν πρόκειται για επικίνδυνο εμπόρευμα σύμφωνα με RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR
- 14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη**  
Δεν πρόκειται για επικίνδυνο εμπόρευμα σύμφωνα με RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR
- 14.7. Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL και τον κώδικα IBC**  
μη εφαρμόσιμο

**ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα**

- 15.1. Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα**  
VOC περιεχόμενο 0,0 %  
(CH)
- 15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας**  
Δεν έχει πραγματοποιηθεί αξιολόγηση χημικής ασφάλειας.

**ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες****Άλλες πληροφορίες:**

Το παρόν Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας έχει εκδοθεί για πωλήσεις από τη Henkel σε συμβαλλόμενα μέρη που αγοράζουν από την Henkel, βασίζεται στον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 και παρέχει πληροφορίες μόνο σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Από την άποψη αυτή, δεν παρέχεται καμία δήλωση, εγγύηση ή εκπροσώπηση οποιασδήποτε μορφής όσον αφορά τη συμμόρφωση με νόμους ή κανονισμούς οποιασδήποτε άλλης δικαιοδοσίας ή επικράτειας εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Κατά την εξαγωγή σε χώρα εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης, συμβουλευτείτε το αντίστοιχο δελτίο δεδομένων ασφαλείας για τη συγκεκριμένη χώρα ή επικοινωνήστε με το τμήμα Ασφάλειας Προϊόντων της Henkel (ua-productsafety.de@henkel.com) πριν την εξαγωγή εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Οι πληροφορίες βασίζονται στο τωρινό γνωστικό μας επίπεδο και σχετίζονται με το προϊόν στην κατάσταση παράδοσης. Σκοπός τους είναι η περιγραφή των προϊόντων μας σε σχέση με τις απαιτήσεις ασφαλείας και συνεπώς δεν μπορούν να παρέχουν εγγύηση για ορισμένες ιδιότητες.

**Σημαντικές αλλαγές σε αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας υποδεικνύονται από κάθετες γραμμές στο αριστερό περιθώριο στο σώμα του εγγράφου αυτού. Το αντίστοιχο κείμενο εμφανίζεται με διαφορετικό χρώμα σε σκιασμένα πεδία.**