

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 3000000000000026715.001

**ΤΜΗΜΑ 1: ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΥΣΙΑΣ/ΜΕΙΓΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ/ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ**

1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος : Autan Family Care, Λοσιόν

UFI :

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

Χρήση της Ουσίας/του Μείγματος : Βιοκτόνα (π.χ. απολυμαντικά, έλεγχος βλαβερών οργανισμών)

Χρήσεις που δεν ενδείκνυται : Καμία γνωστή.

1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας : S.C. JOHNSON HELLAS LIMITED  
LIABILITY COMPANY  
Φραγκοκκλησιάς 715125 Μαρούσι

Τηλέφωνο : +302103448000

Ηλεκτρονική διεύθυνση : hrapatha@scj.com

1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης : Κέντρο Δηλητηριάσεων (Poison Centre): ΕΛΛΑΔΑΣ (GREECE)  
2107793777, ΚΥΠΡΟΥ (CYPRUS) 1401.

**ΤΜΗΜΑ 2: ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ****2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος**

Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (CLP).

Αυτό το προϊόν δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια ταξινόμησης για οποιαδήποτε τάξη κινδύνου σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008.

**2.2 Στοιχεία επισήμανσης**

Επισήμανση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (CLP)

**Δραστικές Ουσίες (BPR)**

Icaridin 10.0% (10.0g/100g)

**Δηλώσεις προφυλάξεων**

(P102) Μακριά από παιδιά.

(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.

(P260) Μην αναπνέετε εκνεφώματα.

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 30000000000000026715.001

**Επιπρόσθετη επισήμανση:**

Χρησιμοποιείτε μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες.  
Να μην εφαρμόζεται στα χέρια των παιδιών.  
Να μη χρησιμοποιείται σε παιδιά κάτω των δύο (2) ετών.  
Να μη χρησιμοποιηθεί σε επιφάνειες δέρματος με εγκαύματα από τον ήλιο/ με φουσκάλες / με σκασίματα.  
Για εξωτερική χρήση μόνο.  
Σε περίπτωση ερεθισμού διακόψτε τη χρήση.

**2.3 Άλλοι κίνδυνοι****: Ενδοκρινικός διαταράκτης**

Το μείγμα δεν περιέχει ουσίες >0.1% που έχουν περιληφθεί στον κατάλογο που καταρτίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 59(1) για ουσίες που έχουν ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

**ABT και AAAB-ουσία**

Το μείγμα δεν περιέχει ουσίες >0.1% που πληρούν τα κριτήρια σχετικά με ουσίες που είναι ανθεκτικές, βιοσυσσωρεύσιμες και τοξικές ή άκρως ανθεκτικές και άκρως βιοσυσσωρεύσιμες σύμφωνα με το παράρτημα XIII

**ΤΜΗΜΑ 3: ΣΥΝΘΕΣΗ/ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ****3.1 Μείγματα****Επικίνδυνα περιεχόμενα συστατικά:**

Χημική ονομασία	CAS-Αριθ./ΕΚ-Αριθ.	Reg. No.	Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (CLP).	Ποσοστό κατά βάρος	Ειδικά όρια συγκέντρωσης, πολλαπλασιαστικοί συντελεστές, εκτιμήσεις της οξείας τοξικότητας (ΕΟΤ)
Icaridin	119515-38-7 /	Not required.	Σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών Κατηγορία 2 H319	>= 10.00 - < 20.00	<b>ΕΟΤ :</b> <b>Από στόματος</b> = > 2,236 mg/kg Είδος: Αρουραίος <b>Από το δέρμα</b> = > 5,000 mg/kg Είδος: Αρουραίος <b>Εισπνοή</b> = > 4,364 mg/l Είδος: Αρουραίος
αιθανόλη αιθυλική αλκοόλ	64-17-5 / 200-578-6	01-2119457610-43	Εύφλεκτα υγρά Κατηγορία 2 H225  Σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των	>= 5.00 - < 10.00	<b>ΕΟΤ :</b> <b>Από στόματος</b> = 10,470 mg/kg Είδος: Αρουραίος <b>Από το δέρμα</b> = > 15,800 mg/kg

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 3000000000000026715.001

Χημική ονομασία	CAS-Αριθ./ΕΚ-Αριθ.	Reg. No.	Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (CLP).	Ποσοστό κατά βάρος	Ειδικά όρια συγκέντρωσης, πολλαπλασιαστικοί συντελεστές, εκτιμήσεις της οξείας τοξικότητας (ΕΟΤ)
			ματιών Κατηγορία 2 H319		Είδος: Κουνέλι  <b>SCL:</b> Σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών H319 ≥ 50 %

ουσία με WEL (Όριο έκθεσης στο χώρο εργασίας)					
Γλυκερίνη	56-81-5 / 200-289-5	01-2119471987-18		≥ 5.00 - < 10.00	<b>ΕΟΤ :</b> <b>Από στόματος =</b> 27,200 mg/kg Είδος: Αρουραίος <b>Από το δέρμα = &gt; 10</b> g/kg Είδος: Κουνέλι <b>Εισπνοή = &gt; 2.75 mg/l</b> Είδος: Αρουραίος

**Πρόσθετες πληροφορίες**

Για το πλήρες κείμενο των Η-Φράσεων που αναφέρονται σε αυτή την ενότητα, βλέπε Ενότητα 16.

**ΤΜΗΜΑ 4: ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ****4.1 Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών**

- Εισπνοή : Δεν απαιτείται τίποτα ιδιαίτερο.
- Επαφή με το δέρμα : Ξεπλύνετε με πολύ νερό.  
Επισκεφθείτε γιατρό σε περίπτωση που δεν υποχωρεί ο ερεθισμός.
- Επαφή με τα μάτια : Ξεπλύνετε με πολύ νερό.  
Επισκεφθείτε γιατρό σε περίπτωση που δεν υποχωρεί ο ερεθισμός.
- Κατάποση : Εάν τα συμπτώματα διαρκούν, καλέστε γιατρό.

**4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες**

- Μάτια : Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)



### Autan Family Care, Λοσιόν

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 3000000000000026715.001

	με τις οδηγίες.
Επιπτώσεις στο δέρμα	: Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.
Εισπνοή	: Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.
Κατάποση	: Μπορεί να προκαλέσει κοιλιακή ενόχληση. Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.

#### 4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Βλέπε Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών εκτός αν αναφέρεται κάτι διαφορετικό.

### ΤΜΗΜΑ 5: ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

#### 5.1 Πυροσβεστικά μέσα

Κατάλληλα	: Χρησιμοποιήστε μέσα πυρόσβεσης που είναι κατάλληλα για τις συνθήκες και το περιβάλλον.
Ακατάλληλα	: Κανένας καθορισμένος.

#### 5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

: Εύφλεκτο υγρό. Οι ατμοί είναι βαρύτεροι από τον αέρα και μπορεί να ταξιδέψουν ως μια πηγή ανάφλεξης και να αναφλεγούν.  
Σε περίπτωση πυρκαγιάς και/ή εκρήξεως μην αναπνέετε τους καπνούς.  
Για μεγάλες ποσότητες ευφλεκτων υγρών, μελετήστε περιοριστικά μέτρα για αποφυγή εξάπλωσης της φωτιάς.  
Η έκθεση στα προϊόντα διάσπασης μπορεί να προκαλέσει σοβαρές βλάβες στην υγεία.

#### 5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες

: Σε περίπτωση πυρκαγιάς έχετε αυτοδύναμη αναπνευστική συσκευή.  
Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.  
Ανατρέξτε στα τρέχοντα ΕΝ ή Εθνικά πρότυπα όπου είναι απαραίτητο.

### ΤΜΗΜΑ 6: ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

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

: Χρησιμοποιήστε προσωπική ενδυμασία προστασίας.  
Απομακρύνετε όλες τις πηγές ανάφλεξης.  
Προσοχή στους ατμούς που συναθροίζονται και φθάνουν σε εκρηκτικές συγκεντρώσεις. Οι ατμοί μπορεί να συναθροίζονται σε χαμηλότερους χώρους.

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 3000000000000026715.001

- 6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις** : Πέρα της συνηθισμένης, αποφύγετε την σπेलεύθρωση στο περιβάλλον. Αποτρέψτε την είσοδο μεγάλων ποσοτήτων προϊόντος σε αποχετεύσεις. Απαγορεύεται η διοχέτευση σε επιφανειακά νερά ή σε δίκτυο υπονόμων. Εμποδίστε τη περειαίρω διαρροή και διασκορπισμό, αν αυτό είναι δυνατό δίχως κίνδυνο. Χρησιμοποιείτε κατάλληλα περιοριστικά μέτρα για την αποφυγή μόλυνσης του περιβάλλοντος.
- 6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό** : Περιορίστε τη διαρροή και συλλέξτε με μη αναφλέξιμο, απορροφητικό μέσο (π.χ. άμμο, χώμα, γη διατόμων, βερμικουλίτη) και τοποθετήστε σε δοχείο για απόρριψη σύμφωνα με τις τοπικές / εθνικές νομικές διατάξεις (βλέπε ενότητα 13). Καθαρίστε το προϊόν που χύθηκε. Χρησιμοποιείτε μόνο εξοπλισμό χωρίς σπινθήρα.
- 6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα** : Για προσωπική ενδυμασία προστασίας βλέπε παράγραφο 8. Για παρατηρήσεις σχετικές με την απόρριψη βλέπε τμήμα 13.

**ΤΜΗΜΑ 7: ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ**

- 7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό** : Για προσωπική ενδυμασία προστασίας βλέπε παράγραφο 8. Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια. Μη τρώτε, πίνετε, καπνίζετε στο χώρο της εργασίας. Να φοράτε εξοπλισμό ατομικής προστασίας. Μακριά από πηγές ανάφλεξης - Απαγορεύεται το κάπνισμα. Πάρτε μέτρα ενάντια σε ηλεκτροστατική φόρτιση.
- 7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων καταστάσεων** : Απαγορεύεται το κάπνισμα. Διατηρείται σε δροσερό χώρο. Να μην παγώνεται. Μακριά από παιδιά. Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Σταθερό κάτω από κανονικές συνθήκες. Καμία αποσύνθεση κατά την κανονική αποθήκευση και χρήση.
- 7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις** : Καταναλωτικές χρήσεις: Ιδιωτικά νοικοκυριά (= ευρύ κοινό = καταναλωτές) Βιοκτόνα (π.χ. απολυμαντικά, έλεγχος βλαβερών οργανισμών)

**ΤΜΗΜΑ 8: ΈΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ****8.1 Παράμετροι ελέγχου**

Οριακές τιμές επαγγελματικής έκθεσης

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 30000000000000026715.001

Συστατικά	CAS-Αριθ.	mg/m3	ppm	Είδος της εκθέσεως	Κατάλογος
αιθανόλη αιθυλική αλκοόλ	64-17-5	1,900 mg/m3	1,000 ppm		GR_TWAS
Γλυκερίνη	56-81-5	10 mg/m3			GR_TWAS

Ανατρέξτε στα τρέχοντα EN ή Εθνικά πρότυπα όπου είναι απαραίτητο.

**8.2 Έλεγχοι έκθεσης**

- Προστασία των αναπνευστικών οδών : Σε περίπτωση σχηματισμού ατμών χρησιμοποιείστε προστασία της αναπνοής με εγκεκριμένο τύπο φίλτρου.
- Προστασία των χεριών : Να φοράτε κατάλληλα γάντια.  
Γάντια νιτριλίου – Πάχος 0.12mm, Χρόνος διείσδυσης > 2 ώρες.  
Τα προστατευτικά γάντια που θα χρησιμοποιηθούν πρέπει να ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές του κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 και του πρότυπου EN 374 που προκύπτει από αυτό.  
Πλένετε τα γάντια πριν τα βγάλετε με σαπούνι και νερό.
- Προστασία των ματιών / του προσώπου : Δεν απαιτείται τίποτα ιδιαίτερο.
- Προστασία του δέρματος και του σώματος : Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.
- Άλλες πληροφορίες : Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε.  
Πλένετε τα χέρια πριν τα διαλείμματα και κατά το τέλος της εργασίας.
- Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης : Ανατρέξτε στο τμήμα 6.

**ΤΜΗΜΑ 9: ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ****9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες**

- Όψη : υγρό
- Χρώμα : λευκό
- Οσμή : Φρουτώδης Λουλουδάτη
- pH : 6.4  
σε (21 °C)
- Σημείο τήξεως/σημείο πήξεως : από -20°C έως 0°C
- Αρχικό σημείο ζέσης και περιοχή ζέσης : 99 °C

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 3000000000000026715.001

Σημείο ανάφλεξης	: 44.6 °C
Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο)	: Δεν συντηρεί την καύση.
Κατώτερα όρια ευφλεκτότητας ή εκρηκτικότητας	: 3.3 %(V)
Ανώτερα όρια ευφλεκτότητας ή εκρηκτικότητας	: 19 %(V)
Πυκνότητα ατμών	: Δεν μετρήθηκε καθώς το μείγμα δεν περιέχει σημαντικές πτητικές ουσίες.
Σχετική πυκνότητα	: 0.99 g/cm <sup>3</sup> σε 21 °C
Διαλυτότητα (διαλυτότητες)	: εν μέρει διαλυτό
Συντελεστής κατανομής: n-οκτανόλη/νερό	: Δεν απαιτείται επειδή το προϊόν είναι μείγμα.
Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης	: μη αυτόματα εύφλεκτο
Θερμοκρασία αποσύνθεσης	: Δεν μετρήθηκε καθώς το μείγμα δεν αντιδρά μόνο του.
Ιξώδες, κινητικό	: 290.4 mm <sup>2</sup> /s σε 25 °C
Χαρακτηριστικά σωματιδίων	: Δεν απαιτείται επειδή το μείγμα είναι υγρό.
<b>9.2 Άλλες πληροφορίες</b>	
Άλλες πληροφορίες	: δεν απαιτείται

**ΤΜΗΜΑ 10: ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ**

<b>10.1 Αντιδραστικότητα</b>	: Δεν είναι γνωστή καμία επικίνδυνη αντίδραση σε περίπτωση κανονικής χρήσεως.
<b>10.2 Χημική σταθερότητα</b>	: Σταθερό υπό τις προδιαγραφόμενες υποδείξεις αποθήκευσης.
<b>10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων</b>	: Οι Αεαμοί είναι δυνατόν να σχηματίσουν με τον αέρα μείγμα ικανό να εκραγεί.
<b>10.4 Συνθήκες προς αποφυγήν</b>	: Θερμότητα, φλόγες και σπίθες.
<b>10.5 Μη συμβατά υλικά</b>	: Καμία γνωστή.

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 3000000000000026715.001

**10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης** : Καμία αποσύνθεση κατά την κανονική αποθήκευση και χρήση.

**ΤΜΗΜΑ 11: ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

**11.1 Πληροφορίες για τις κλάσεις κινδύνου όπως ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008**

**Οξεία τοξικότητα από του στόματος**

Όνομα	Μέθοδος	Είδος	Δόση
Προϊόν	LD50 Βάσει υπολογισμών		> 5,000 mg/kg

**Οξεία τοξικότητα διά της εισπνοής**

Όνομα	Μέθοδος	Είδος	Δόση	Χρόνος έκθεσης
Προϊόν	LC50 (σκόνης & συγκέντρωσης σταγονιδίων) Βάσει υπολογισμών		> 5 mg/l	

**Οξεία τοξικότητα διά του δέρματος**

Όνομα	Μέθοδος	Είδος	Δόση
Προϊόν	LD50 Βάσει υπολογισμών		> 2,000 mg/kg

Διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος : βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

Σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών : βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

Ευαισθητοποίηση του δέρματος : βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

Μεταλλαξιγένεση γεννητικών κυττάρων : βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

Καρκινογένεση : βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 3000000000000026715.001

	πληρούνται.
Τοξικότητα για την αναπαραγωγή	: βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.
STOT-εφάπαξ έκθεση	: βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.
STOT-επανεπιλημμένη έκθεση	: βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.
Τοξικότητα αναρρόφησης	: βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

**11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας**

Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής	: Το μείγμα δεν περιέχει ουσίες >0.1% που έχουν περιληφθεί στον κατάλογο που καταρτίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 59(1) για ουσίες που έχουν ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής
Άλλες πληροφορίες	: Κανένας καθορισμένος.

**ΤΜΗΜΑ 12: ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

**Προϊόν** : Το ίδιο το προϊόν δεν έχει εξετασθεί.

**12.1 Τοξικότητα****Τοξικότητα στα ψάρια**

Συστατικά	Τελικό σημείο	Είδος	Τιμή	Χρόνος έκθεσης
Icaridin	LC50	Oncorhynchus mykiss (Ιριδίζουσα πέστροφα)	173 mg/l	96 h
	NOEC τεστ ροής Βάσει μέτρησης	Danio rerio (Ζεβρόψαρο)	3.19 mg/l	32 d
αιθανόλη αιθυλική αλκοόλ	LC50	Ψάρια	11,200 mg/l	96 h
Γλυκερίνη	LC50	Oncorhynchus mykiss (Ιριδίζουσα πέστροφα)	51,000 - 57,000 mg/l	96 h

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 30000000000000026715.001

**Τοξικότητα στα υδρόβια ασπόνδυλα**

Συστατικά	Τελικό σημείο	Είδος	Τιμή	Χρόνος έκθεσης
Icaridin	EC50	Daphnia magna (Νερόψυλλος ο μέγας)	> 100 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna (Νερόψυλλος ο μέγας)	49.2 mg/l	21 d
αιθανόλη αιθυλική αλκοόλ	LC50 στατικό τεστ	Ceriodaphnia dubia	5,012 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	9.6 mg/l	9 d
Γλυκερίνη	LC50	Daphnia magna (Νερόψυλλος ο μέγας)	1,955 mg/l	48 h

**Τοξικότητα στα υδρόβια φυτά**

Συστατικά	Τελικό σημείο	Είδος	Τιμή	Χρόνος έκθεσης
Icaridin	IC50	Desmodesmus subspicatus (πράσινα φύκια)	87.3 mg/l	72 h
αιθανόλη αιθυλική αλκοόλ	EC50 ΣΤΑΤΙΚΗ	Chlorella vulgaris (φύκια του γλυκού νερού)	275 mg/l	72 h
Γλυκερίνη	EC10	Microcystis aeruginosa (Κυανοβακτήριο)	2,900 mg/l	168 h

**12.2 Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης**

Συστατικό	Βιοαποικοδόμηση	Χρόνος έκθεσης	Περίληψη
Icaridin	< 1 %	28 d	Η βιολογική αποικοδόμηση είναι δύσκολη.
αιθανόλη αιθυλική αλκοόλ	97 %	28 d	Αποικοδομείται βιολογικά εύκολα.
Γλυκερίνη	94 %	24 h	Αποικοδομείται βιολογικά εύκολα.

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 3000000000000026715.001

--	--	--	--

**12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης**

Συστατικό	Βιοσυγκέντρωσης (BCF)	Συντελεστής κατανομής n-οκτανόλης/νερού (log)
Icaridin	Δεν υπάρχουν στοιχεία	Δεν υπάρχουν στοιχεία
αιθανόλη αιθυλική αλκοόλ	3.2 έχει εκτιμηθεί	-0.35 Βάσει μέτρησης
Γλυκερίνη	0.89 έχει εκτιμηθεί	-1.76

**12.4 Κινητικότητα στο έδαφος**

Συστατικό	Τελικό σημείο	Τιμή
Icaridin	Κοκ	1.9
αιθανόλη αιθυλική αλκοόλ	Δεν υπάρχουν στοιχεία	
Γλυκερίνη	Δεν υπάρχουν στοιχεία	

**12.5 Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB**

Συστατικό	Αποτελέσματα
Icaridin	Δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια ταξινόμησης ως ABT και αΑαB.
αιθανόλη αιθυλική αλκοόλ	Δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια ταξινόμησης ως ABT και αΑαB.
Γλυκερίνη	Δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια ταξινόμησης ως ABT και αΑαB.

**12.6 Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής**

: Το μείγμα δεν περιέχει ουσίες >0.1% που έχουν περιληφθεί στον κατάλογο που καταρτίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 59(1) για ουσίες που έχουν ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

**ΤΜΗΜΑ 13: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ****13.1 Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων**

Προϊόν

: Μην πετάτε τα απόβλητα σε υπόνομους.  
Μη ρυπαίνετε στεκούμενα ή τρέχοντα νερά με το χημικό υλικό ή το υλικό συσκευασίας.  
Η διάθεση πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τη τοπική, πολιτειακή ή εθνική νομοθεσία.  
Παρακαλείστε να ανακυκλώνετε την άδεια συσκευασία.

Συσκευασία

: Μη χρησιμοποιείτε πάλι τα άδεια δοχεία.

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)



### Autan Family Care, Λοσιόν

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038473  
SITE FORM Number: 3000000000000026715.001

#### ΤΜΗΜΑ 14: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

##### Μεταφορά δια ξηράς

Δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο φορτίο σύμφωνα με κανονισμούς μεταφορών.

##### Θαλάσσια μεταφορά

Δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο φορτίο σύμφωνα με κανονισμούς μεταφορών.

##### Αερομεταφορά

Δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο φορτίο σύμφωνα με κανονισμούς μεταφορών.

#### ΤΜΗΜΑ 15: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ

- 15.1 Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα :** Αυτό το Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις των παρακάτω νομοθεσιών:
- Κανονισμός (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006.
  - Κανονισμός (ΕΚ) υπ' αριθ. 1272/2008 (CLP) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (εξαιρούνται τα καλλυντικά)
  - Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 528/2012 σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων (εφαρμόσιμο σε βιοκτόνα προϊόντα)
  - Οδηγία (ΕΟΚ) αριθ. 75/324 περί συσκευών αερολυμάτων (αεροζόλ) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (εφαρμόσιμο στα αεροζόλ > 50ml)
  - Κανονισμός (ΕΚ) υπ' αριθ. 1223/2009 για τα καλλυντικά, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (εφαρμόσιμο σε καλλυντικά προϊόντα)
  - Κανονισμός (ΕΚ) υπ' αριθ. 648/2004 σχετικά με τα απορρυπαντικά όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (εφαρμόσιμο σε απορρυπαντικά)
  - Οδηγία (ΕΚ) υπ' αριθ. 2001/95 για τη γενική ασφάλεια των προϊόντων
  - Ευρωπαϊκή συμφωνία για τις διεθνείς οδικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων (ADR)
  - Οδηγία (ΕΕ) υπ' αριθ. 2012/18 για την αντιμετώπιση των κινδύνων μεγάλων ατυχημάτων σχετιζόμενων με επικίνδυνες ουσίες
- Κανονισμός (ΕΕ) 2019/1021 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 20ής Ιουνίου 2019 για τους έμμοους οργανικούς ρύπους

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Autan Family Care, Λοσιόν**

Έκδοση 2.0  
Ημερομηνία Αναθεώρησης 13.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 13.12.2022  
Προδιαγραφή Αριθμός: 35000038473  
SITE FORM Number: 3000000000000026715.001

**15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας** : Έκθεση χημικής ασφάλειας.

**ΤΜΗΜΑ 16: ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Εφόσον συντρέχει περίπτωση, αναθεώρηση (αναθεωρήσεις) σημειώνονται με έντονες ράβδους || στο αριστερό περιθώριο.

**Συνομογραφίες και ακρωνύμια**

EK - Ευρωπαϊκή Κοινότητα  
EOK - Ευρωπαϊκή Οικονομική Κοινότητα  
CLP - Ταξινόμηση, Επισήμανση & Συσκευασία  
EN - Ευρωπαϊκό Πρότυπο  
ABT - Ανθεκτικές, Βιοσυσσωρεύσιμες και Τοξικές ουσίες  
αΑΒ - άκρως ανθεκτικές, άκρως βιοσυσσωρεύσιμες ουσίες  
UN - Ηνωμένα Έθνη

**Μέθοδοι αξιολόγησης**

Εκτός εάν ορίζεται διαφορετικά στην παράγραφο 11, η διαδικασία που χρησιμοποιείται για την ταξινόμηση ως προς την υγεία είναι η σχετική μέθοδος υπολογισμού σύμφωνα με τον κανονισμό CLP (ΕΚ) αριθ. 1272/2008, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Εκτός εάν ορίζεται διαφορετικά στην παράγραφο 12, η διαδικασία που χρησιμοποιείται για την ταξινόμηση ως προς το περιβάλλον είναι η άθροιση των ταξινομημένων συστατικών σύμφωνα με τον κανονισμό CLP (ΕΚ) αριθ. 1272/2008, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

H319	Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
------	-------------------------------------

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.