



ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ Stokoderm® Aqua PURE

Αυτό το SDS δεν υποχρεούται υπό τον Κανονισμό REACH (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 και παρέχεται μόνο για πληροφόρηση.

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

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Όνομα προϊόντος	Stokoderm® Aqua PURE
Αριθμός προϊόντος	24666, 24668, SAQ100ML, SAQ1L
Εσωτερική ταυτοποίηση	M844/10

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

Προσδιοριζόμενες χρήσεις	Κρέμα χεριών
--------------------------	--------------

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Προμηθευτής	SC Johnson Professional GmbH Mies van der Rohe Business Park, Gebäude B1, Girmesgath 5, D-47803 Krefeld, Deutschland +49 2151 7380 8080 info.prode@scj.com
-------------	---

1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης	Not Applicable Cosmetic Product
--------------------------------------	---------------------------------

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Ταξινόμηση (ΕΚ 1272/2008)

Φυσικοί κίνδυνοι	Δεν έχει ταξινομηθεί
Κίνδυνοι για την υγεία	Δεν έχει ταξινομηθεί
Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι	Δεν έχει ταξινομηθεί

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Δηλώσεις κινδύνου	NC Δεν έχει ταξινομηθεί
-------------------	-------------------------

Σημειώσεις επισήμανσης Το εν λόγω προϊόν είναι καλλυντικό σύμφωνα με τον Κανονισμό EC no. 1223/2009 (και τις σχετικές τροποποιήσεις), για αυτό εξαιρείται από τον (ΕΚ) 1907/2006 (και τις σχετικές τροποποιήσεις), για τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας. Εξαιρείται επίσης από τους κανόνες ταξινόμησης και επισήμανσης, όπως ορίζονται από τον (ΕΚ) 1272/2008 περί ταξινόμησης, επισήμανσης και συσκευασίας.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

3.2. Μείγματα

Stokoderm® Aqua PURE

INCI	AQUA (WATER) PARAFFINUM LIQUIDUM ISOPROPYL PALMITATE CETEARYL ALCOHOL POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE PROPYLENE GLYCOL CETEARYL GLUCOSIDE C 12-15 ALKYL BENZOATE STEARIC ACID BISABOLOL PETROLATUM HAMAMELIS VIRGINIANA WATER 1,2-HEXANEDIOL PEG-30 DIPOLYHYDROXYSTEARATE PEG-40 STEARATE CAPRYLY GLYCOL TROPOLONE ALCOHOL
-------------	--

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Εισπνοή	Δεν είναι σχετικό. Δεν είναι πιθανή οδός έκθεσης επειδή το προϊόν δεν περιέχει πτητικές ουσίες.
Κατάποση	Εκπλύντε το στόμα σχολαστικά με νερό. Λάβετε ιατρική φροντίδα, εάν η δυσφορία επιμένει.
Επαφή με το δέρμα	Δεν είναι σχετικό.
Επαφή με τα μάτια	Αφαιρέστε τυχόν φακούς επαφής και ανοίξτε τα βλέφαρα διάπλατα. Συνεχίστε να εκπλένετε για 15 τουλάχιστον λεπτά. Λάβετε ιατρική φροντίδα έγκαιρα, εάν τα συμπτώματα προκύψουν μετά το πλύσιμο.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Εισπνοή	Κανένα γνωστό ειδικό σύμπτωμα.
Κατάποση	Κανένα γνωστό ειδικό σύμπτωμα.
Επαφή με το δέρμα	Κανένα γνωστό ειδικό σύμπτωμα.
Επαφή με τα μάτια	Μπορεί να προκαλέσει προσωρινό ερεθισμό των ματιών.

4.3. Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Σημειώσεις για τον ιατρό	Καμία ειδική σύσταση.
---------------------------------	-----------------------

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα	Το προϊόν είναι μη εύφλεκτο. Χρησιμοποιήστε μέσα πυρόσβεσης κατάλληλα για την περιβάλλουσα πυρκαγιά.
------------------------------------	--

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

Επικίνδυνα προϊόντα καύσης	Δεν είναι γνωστό κανένα επικίνδυνο προϊόν αποσύνθεσης.
-----------------------------------	--

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Προστατευτικές ενέργειες κατά την πυρόσβεση	Καμία γνωστή ειδική προφύλαξη πυρόσβεσης.
--	---

Stokoderm® Aqua PURE

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχάιας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Προσωπικές προφυλάξεις Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις Δεν θεωρείται σημαντικός κίνδυνος εξαιτίας των μικρών ποσοτήτων που χρησιμοποιούνται.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Μέθοδοι για καθαρισμό Εκπλύντε μακριά το εκχυμένο υλικό με άφθονο νερό. Αποφύγετε τη ρύπανση των λιμνών ή υδατορευμάτων με νερό έκπλυσης. Απορροφήστε το εκχυμένο υλικό με μη καύσιμο, απορροφητικό υλικό. Μην απορρίπτετε στην αποχέτευση, στα υδατορεύματα ή επάνω στο έδαφος.

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

Παραπομπή σε άλλα τμήματα Για τη διάθεση αποβλήτων, δείτε Ενότητα 13.

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Προφυλάξεις χρήσης Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

7.2. Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων καταστάσεων

Προφυλάξεις αποθήκευσης Σταθερό σε κανονικές θερμοκρασίες περιβάλλοντος.

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις Οι αναγνωρισμένες χρήσεις για αυτό το προϊόν περιγράφονται αναλυτικά στην Ενότητα 1.2.

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.1 Παράμετροι ελέγχου

8.2 Έλεγχοι έκθεσης

Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι Δεν είναι σχετικό.

Προστασία των ματιών/του προσώπου Δεν είναι σχετικό.

Μέτρα υγιεινής Δεν είναι σχετικό.

Προστασία των αναπνευστικών οδών Καμία ειδική σύσταση.

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Εμφάνιση Κρέμα.

Χρώμα Λευκό.

Οσμή Χαρακτηριστική.

pH pH (αραιό διάλυμα): ~5.3 (100 g/l) (20 °C)

Σημείο τήξεως 0°C

Αρχικό σημείο ζέσης και περιοχή ζέσης > 100°C @ 1013 mbar

Σημείο ανάφλεξης > 100 °C

Stokoderm® Aqua PURE

Σχετική πυκνότητα	~ 0,983 @ 20°C
Διαλυτότητα (Διαλυτότητες)	Αναμίξιμο με το νερό.
Ιξώδες	<=16000 mPa s @ 20°C

9.2. Άλλες πληροφορίες

Άλλες πληροφορίες	Κανένα.
-------------------	---------

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

10.1. Αντιδραστικότητα

Δραστικότητα	Δεν υπάρχει κανένας γνωστός κίνδυνος αντιδραστικότητας που σχετίζεται με αυτό το προϊόν.
--------------	--

10.2. Χημική σταθερότητα

Σταθερότητα	Σταθερό σε κανονικές θερμοκρασίες περιβάλλοντος.
-------------	--

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων	Κανένα γνωστό.
------------------------------------	----------------

10.4. Συνθήκες προς αποφυγή

Συνθήκες προς αποφυγή	Δεν υπάρχει καμία γνωστή συνθήκη που είναι πιθανό να έχει ως αποτέλεσμα μια επικίνδυνη κατάσταση.
-----------------------	---

10.5. Μη συμβατά υλικά

Υλικά προς αποφυγή	Κανένα ειδικό υλικό ή ομάδα υλικών δεν είναι πιθανό να αντιδράσει με το προϊόν για να επιφέρει μια επικίνδυνη κατάσταση.
--------------------	--

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης	Δεν αποσυντίθεται όταν χρησιμοποιείται και φυλάσσεται σύμφωνα με τις συστάσεις.
---------------------------------	---

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

Γενικές πληροφορίες	Το προϊόν αναπτύχθηκε και εγκρίθηκε με τη συμβολή πεπειραμένου τοξικολόγου διενεργώντας "Εκτίμηση Ασφαλείας" του προϊόντος, όπως προβλέπεται από τον Κανονισμό 1223/2009 (και τις τροποποιήσεις του) περί καλλυντικών. Με βάση τη γνώση των ιδιοτήτων των συστατικών, δεν αναμένονται δυσμενείς επιπτώσεις για κανονική χρήση, αφού σύμφωνα με τους σχολιασμούς των καταναλωτών το προϊόν είναι εντελώς ακίνδυνο για το δέρμα. The 48h Single Patch Test results show the product to be non-irritant.
Εισπνοή	Δεν είναι γνωστοί άλλοι ειδικοί κίνδυνοι για την υγεία.
Κατάποση	Μπορεί να προκαλέσει δυσφορία σε περίπτωση κατάποσης.
Επαφή με το δέρμα	Δεν πρέπει να συμβαίνει δερματικός ερεθισμός όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις συστάσεις.
Επαφή με τα μάτια	Μπορεί να προκαλέσει προσωρινό ερεθισμό των ματιών.

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

Οικοτοξικότητα	Δεν θεωρείται επικίνδυνο για το περιβάλλον.
----------------	---

12.1. Τοξικότητα

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης

Stokoderm® Aqua PURE

Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης Η(Οι) επιφανειοδραστική(ες) ουσία(ες) που περιέχεται σε αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τα κριτήρια βιοαποικοδόμησης όπως ορίζονται στον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 648/2004 για τα απορρυπαντικά. Τα δεδομένα που υποστηρίζουν αυτόν τον ισχυρισμό παραμένουν στη διάθεση των αρμόδιων αρχών των Κρατών-Μελών και θα τους παρασχεθούν κατόπιν άμεση αίτησής του, ή κατόπιν της αίτησης ενός κατασκευαστή απορρυπαντικών.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης Δεν διατίθενται δεδομένα σχετικά για τη βιοσυσσώρευση.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

Κινητικότητα Το προϊόν είναι διαλυτό στο νερό.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB Αυτό το προϊόν δεν περιέχει καμία ουσία που να ταξινομείται ως ABT ή αΑαB.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Άλλες αρνητικές επιπτώσεις Κανένα γνωστό.

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

Γενικές πληροφορίες Κατά το χειρισμό αποβλήτων, θα πρέπει να ληφθούν υπόψη οι προφυλάξεις ασφαλείας που ισχύουν για το χειρισμό του προϊόντος.

Μέθοδοι διάθεσης Απορρίψτε τα απόβλητα σε αδειούχο χώρο διάθεσης αποβλήτων σύμφωνα με τις απαιτήσεις της τοπικής αρχής διάθεσης αποβλήτων. Επαναχρησιμοποιήστε ή ανακυκλώστε προϊόντα, όπου αυτό είναι δυνατό.

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Σημειώσεις για τις οδικές μεταφορές Δεν έχει ταξινομηθεί.

Σημειώσεις για τις σιδηροδρομικές μεταφορές Δεν έχει ταξινομηθεί.

Σημειώσεις για τις θαλάσσιες μεταφορές Δεν έχει ταξινομηθεί.

Σημειώσεις για τις εναέριας μεταφορές Δεν έχει ταξινομηθεί.

14.1. Αριθμός OHE

Δεν εφαρμόζεται.

14.2. Οικεία ονομασία αποστολής OHE

Δεν εφαρμόζεται.

14.3. Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Δεν εφαρμόζεται.

14.4. Ομάδα συσκευασίας

Δεν εφαρμόζεται.

14.5. Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Stokoderm® Aqua PURE

Περιβαλλοντικά επικίνδυνη ουσία/θαλάσσιος ρυπαντής

Όχι.

14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

Δεν εφαρμόζεται.

14.7. Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL και τον κώδικα IBC

Χύδην μεταφορά σύμφωνα με Δεν εφαρμόζεται.

το παράρτημα II της σύμβασης

MARPOL 73/78 και του

κώδικα IBC

ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα

15.1. Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα

Νομοθεσία ΕΕ

Το εν λόγω προϊόν είναι καλλυντικό σύμφωνα με τον Κανονισμό EC no. 1223/2009 (και τις σχετικές τροποποιήσεις), για αυτό εξαιρείται από τον (ΕΚ) 1907/2006 (και τις σχετικές τροποποιήσεις), για τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας. Εξαιρείται επίσης από τους κανόνες ταξινόμησης και επισήμανσης, όπως ορίζονται από τον (ΕΚ) 1272/2008 περί ταξινόμησης, επισήμανσης και συσκευασίας.

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν έχει διεξαχθεί αξιολόγηση χημικής ασφάλειας.

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

Σχόλια αναθεώρησης

Επικαιροποίηση πληροφοριών ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι γραμμές εντός του περιθωρίου υποδεικνύουν σημαντικές αλλαγές από την προηγούμενη αναθεώρηση.

Ημερομηνία αναθεώρησης

1/2/2022

Αναθεώρηση

9

Νέα ημερομηνία

21/7/2021

Αριθμός SDS

20723

Αυτές οι πληροφορίες σχετίζονται μόνο στο συγκεκριμένο υλικό που προσδιορίζεται και μπορεί να μην είναι έγκυρες για τέτοιο υλικό που χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα υλικά ή σε οποιαδήποτε διεργασία. Αυτές οι γνώσεις είναι ακριβείς και αξιόπιστες στο βαθμό που το επιτρέπουν οι γνώσεις και οι πεποιθήσεις της εταιρείας την ημερομηνία που υποδεικνύεται. Ωστόσο, καμία διασφάλιση, εγγύηση ή αντιπροσώπευση δεν γίνεται όσον αφορά την ακρίβεια, την αξιοπιστία ή την πληρότητά τους. Αποτελεί ευθύνη του χρήστη να ικανοποιηθεί όσον αφορά την καταλληλότητα τέτοιων πληροφοριών για τη συγκεκριμένη χρήση του/της.