

— Ημερομηνία: **Ιανουάριος 2008** - Αυτή την Ασφάλεια Φύλλο αντικαθιστά όλες τις προηγούμενες εκδόσεις —

- 1 Ταυτοποίηση του προϊόντος και του παραγωγού**
- 1.1 Εμπορική ονομασία: ΣΠΑΤΟΥΛΑ STUHHI ΚΛΑΣΙΚΟ - Art. 1001  
1.2 Παραγωγός: Giorgio Graesan & Friends s.a.s. Di Shila Graesan - Via Bergamo s/n - 20037 - Paderno Dugnano MI (IT)
- 2 Πληροφορία για τη σύσταση και τα συστατικά**
- 2.1 Ένυδρος ασβέστης 23% N. CAS 1305-62-0  
2.2 ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ . Xi  
2.3 R41 - Ερεθιστικό για τα μάτια και για το δέρμα. Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.  
2.4 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε αμέσως και με άφθονο νερό και συμβουλευτείτε γιατρό.  
2.5 S39 - Προστατεύστε τα μάτια.  
2.6 S36/38 - Ερεθιστικό για τα μάτια και για το δέρμα.
- 3 Ταυτοποίηση των κινδύνων**
- 3.1 Εισπνοή: NR  
3.2 Επαφή με τα μάτια: ερεθιστικό  
3.3 Επαφή με το δέρμα: ερεθιστικό
- 4 Μέτρα πρώτων βοηθειών**
- 4.1 Εισπνοή: NR  
4.2 Επαφή με τα μάτια: πλύνετε αμέσως και με άφθονο καθαρό νερό για 15 λεπτά. σε περίπτωση ερεθισμού που επιμένει συμβουλευτείτε γιατρό.  
4.3 Επαφή με το δέρμα: πλύνετε με καθαρό νερό. Αποφύγετε την συνεχή επαφή.  
4.4 Κατάποση: συμβουλευτείτε γιατρό δείχνοντας το δοχείο ή μια κάρτα τεχνική ή ασφαλείας του προϊόντος.
- 5 Μέτρα πυρόσβεσης**
- 5.1 Χαρακτηριστικά ανάφλεξης  
5.1.1 Σημείο ανάφλεξης: ND (νερό)  
5.1.2 Θερμοκρ. αυτοανάφλεξης: ND  
5.1.3 Όριο εκρηξιμότητας κατ.: ND  
5.1.4 Όριο εκρηξιμότητας ανώτ.: ND  
5.2 Κίνδυνοι εξαιρετικοί: NA  
5.3 Μέσα πυρόσβεσης: NA  
5.4 Μέσα προσωπικής προστασίας: NA
- 6 Μέτρα σε περίπτωση τυχαίας διαφυγής**
- 6.1 Προστασία προσωπική: αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή με το προϊόν. Σε περίπτωση μόλυνσης βλέπε το σημείο 4. Τα δάπεδα που καλύφθηκαν με το προϊόν μπορεί να καταστούν ολισθηρά.  
6.2 Διαδικασίες: αποφύγετε να διοχετευτεί το προϊόν σε αποχετεύσεις, ρεύματα νερού ή σε ελεύθερα ύδατα. Σε μια τέτοια περίπτωση ειδοποιήστε αμέσως την Αστυνομία ή την Πυροσβεστική. Περιορίστε το προϊόν που χύθηκε με άμμο, πριονίδι ή άλλο υλικό απορροφητικό που θα πρέπει κατόπιν να διατεθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες σε νόμιμες χωματερές.
- 7 Χειρισμός και εναποθήκευση**
- 7.1 Διαδικασίες για την αποθήκευση: NR  
7.2 Διαδικασίες για το χειρισμό: υιοθετήστε τα μέσα ατομικής προστασίας που απεικονίζονται στο σημείο 8
- 8 Μέσα ατομικής προστασίας**
- 8.1 Προστασία των αναπνευστικών οδών: NR  
8.2 Προστασία των οφθαλμών: χρησιμοποιείτε προστατευτικά γυαλιά, πιστοποιημένο για την προστασία από τα πιτσιλίσματα  
8.3 Προστασία του δέρματος: να φοράτε πιστοποιημένα γάντια νεοπρενίου ανθεκτικά στα αλκάλια  
8.4 Άλλα προστατευτικά μέσα: NR
- 9 Φυσικές και χημικές ιδιότητες**
- 9.1 Όψη: κρέμα πυκνή  
9.2 Χρώμα: καρτέλας  
9.3 Φυσική κατάσταση: κρέμα  
9.4 Οσμή χαρακτηριστική: ελαφρά οσμή  
9.5 pH: > 10  
9.6 Ιξώδες: > 40000 cps (Brookfield)  
9.7 Ειδικό βάρος/ογκομετρική μάζα: 1.4 Kg/dm<sup>3</sup>  
9.8 Πυκνότητα των ατμών: >1 (νερό)  
9.9 Τάση του ατμού: 2266.5 Pa στους 20 °C (νερό)  
9.10 Σημείο τήξης: <0 °C (νερό)

- 9.11 Σημείο βρασμού: 100°C (νερό)  
9.12 Διαλυτότητα σε νερό: αραιώσιμο  
9.13 Ποσοστό πτητικών: 42+/- 2%  
9.14 Ταχύτητα εξάτμισης ( Βασ = 1 ): <1 (νερό)  
9.14.1 Επιπλέον βλέπε ενότ. 5. Μέτρα πυρόσβεσης
- 10 Σταθερότητα και δραστηριότητα**
- 10.1 Σταθερότητα: το προϊόν αυτό θεωρείται σταθερό  
10.2 Προϊόντα αποσύνθεσης επικίνδυνα: NR  
10.3 Ασυμβατότητα: δεν είναι γνωστά υλικά ασύμβατα με το προϊόν αυτό.
- 11 Πληροφορίες τοξικολογικές**
- 11.1 LD50 δερματικά, κουνέλι: ND  
11.2 LD50 στοματικά, αρουραίοι: ND  
11.3 Ερεθισμός δερματικός, κουνέλι: ερεθιστικό  
11.4 Ερεθισμός οφθαλμικός, κουνέλι: ερεθιστικό
- 12 Πληροφορίες οικολογικές**
- 12.1 Βιοδιασπασιμότητα: ND  
12.2 Αναπνευστική ανατολή των ενεργών ιλύων: ND  
12.3 Οικο-τοξικότητα  
12.3.1 Μικροοργανισμοί (Selenestrum capricornutum), 72 ώρες EC50: ND  
12.3.2 Πέστροφα, 96 ώρες LC50: ND  
12.3.3 Daphnia magna, 48 ώρες EC50: ND  
12.3.4 Microtox, 15 min. EC50: ND  
12.3.5 Χαρακτηριστικά οικολογικής ποιότητας ΟΔΗΓ.2004/42/CE - ΣΥΝ. II ΕΦ. ΤΗΣ ΚΥΒ. αρ.100  
12.3.6 Κατηγορία προϊόντος: ΒΑΦΗ ΓΙΑ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΦΕ Cat.: A/II  
12.3.7 Οριακή τιμή U.E. για το προϊόν έτοιμο για χρήση 300 g/l (2007) 200g/l (2010)  
12.3.8 Το προϊόν αυτό περιέχει max 20 g/l C.O.V. αν χρησιμοποιηθεί μη χρωματισμένο
- 13 Πληροφορίες για τη διάθεση**
- 13.1 Κατηγοριοποίηση του απορρίμματος: το ξηραμένο προϊόν κατηγοριοποιείται σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.  
13.2 Διαδικασία: διαθέστε τα περισεύματα του εργαζομένου σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς (05/02/97 n.22), σε νόμιμες χωματερές.
- 14 Πληροφορίες για τη μεταφορά**
- 14.1 Το προϊόν αυτό απαιτεί σήμανση με το σύμβολο ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ και τις φράσεις R41, S26, S39 για τη μεταφορά.
- 15 Πληροφορία για τον διακανονισμό**
- 15.1 Το προϊόν αυτό ικανοποιεί όλες τις προϋποθέσεις του Ευρωπαϊκού Καταλόγου των Υπαρχουσών Χημικών Ουσιών (EINECS).  
15.2 Το προϊόν αυτό απαιτεί σήμανση Xi (ερεθιστικό) και τις φράσεις R41, S26, S39 σύμφωνα με τα κριτήρια των Οδηγιών ΕΟΚ 67/548/ΕΟΚ e 88/379/ΕΟΚ.
- 16 Άλλες πληροφορίες**
- Για τις άλλες πληροφορίες για το προϊόν επικοινωνήστε: Giorgio Graesan & Friends s.ε.ω.ς. Di Shila Graesan  
Tel+39-029903951.

Συνομειώσεις: ND = μη καθορισμένο, NA = μη εφαρμόσιμο, NR = μη σημαντικό.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: οι πληροφορίες που περιέχονται στην κάρτα αυτή ασφαλείας αναφέρονται μόνο στο συγκεκριμένο αναφερόμενο προϊόν. Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για σκοπούς διαφορετικούς από εκείνους που υποδεικνύονται στην παρούσα κάρτα. Η Giorgio Graesan & Friends s.a.s. Di Shila Graesan – συνεπώς δεν αναλαμβάνει ευθύνες εξ αιτίας αλόγιστων χρήσεων ή/και διαφορετικών του προϊόντος και ότι οι πληροφορίες αυτές είναι ακριβείς και αξιόπιστες κατά τη στιγμή της έκδοσης αυτής της κάρτας ασφαλείας διότι βασίζονται στις τρέχουσες γνώσεις που παρέχονται από το Ν.Δ. 03/65 και από τις ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ 1999/45 CE, 2001/58 CE, 2001/60CE. Συνεπώς η Giorgio Graesan & Friends s.a.s. Di Shila Graesan – συστήνει σε εκείνους οι οποίοι δέχονται αυτήν την κάρτα ασφαλείας να συμμορφώνονται με τους κανόνες υγιεινής, ατομικής και περιβαλλοντικής προστασίας που προβλέπονται από τους ισχύοντες νόμους. Οι πληροφορίες που περιέχονται στην κάρτα αυτή θεωρούνται ως περιγραφή των χαρακτηριστικών του προϊόντος με σκοπό την ασφαλεία και δεν αποτελούν εγγύηση των ιδιοτήτων του ίδιου του προϊόντος.