

# STJÄRNAGLOSS

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ σύμφωνα με το (ΕΕ) 2015/830

Σελίδα 1/7

### Stjarnagloss Matta Matt Finish Car Wash

Αναθεώρηση 0  
Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-10-21

#### ΤΜΗΜΑ 1: Στοιχεία ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

##### 1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Όνομασία προϊόντος Stjarnagloss Matta Matt Finish Car Wash

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

**Προοριζόμενη χρήση**

[SU22] Επαγγελματικές χρήσεις: Δημόσιος τομέας (διοίκηση, εκπαίδευση, ψυχαγωγία, υπηρεσίες, τεχνίτες); [PC35] Προϊόντα έκπλυσης και καθαρισμού (συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων με βάση διαλύτες); [AC1] Οχήματα;

-----

[SU21] Καταναλωτικές χρήσεις: Ιδιωτικά νοικοκυριά (= ευρύ κοινό = καταναλωτές); [PC35] Προϊόντα έκπλυσης και καθαρισμού (συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων με βάση διαλύτες); [AC1] Οχήματα;

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

**Εταιρία**  
**Διεύθυνση**

Stjarnagloss  
Unit 10  
Golds Nurseries Business Park  
Jenkins Drive  
Elsenham  
Bishops Stortford  
CM22 6JX  
UK

**Web**  
**Τηλέφωνο**  
**Email**  
**Email - Υπεύθυνο/εκδίδον**  
**πρόσωπο**

www.stjarnagloss.com  
+441279 812687  
info@stjarnagloss.com  
factory@dodojuice.com

#### ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

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

**2.1.2. Ταξινόμηση - ΕΚ**  
**1272/2008**

Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;

##### 2.2. Στοιχεία επισήμανσης

**Εικονογράμματα κινδύνου**



**Προειδοποιητική λέξη**  
**Δήλωση επικινδυνότητας**

Κίνδυνος  
Skin Irrit. 2: H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.  
Eye Dam. 1: H318 - Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

**Δήλωση προφύλαξης**  
**Πρόληψη**

P264 - Πλύνετε σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
P280 - Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

## Stjarnagloss Matta Matt Finish Car Wash

Αναθεώρηση 0  
Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-10-21

## 2.2. Στοιχεία επισήμανσης

<b>Δήλωση προφύλαξης Ανταπόκριση</b>	P302+P352 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό/ . P305+P351+P338 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. P310 - Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό/ . P321 - Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε στην ετικέτα). P332+P313 - Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
--	---

## 2.3. Άλλοι κίνδυνοι

<b>Άλλοι κίνδυνοι</b>	Κανένα.
-----------------------	---------

## ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

## 3.2. Μείγματα

## EC 1272/2008

Χημική ονομασία	Αριθμός καταλόγου	Αρ. CAS	Αρ. ΕΚ	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Ταξινόμηση
Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl) Sodium C14-C16 olefin sulphonate		68155-07-7	931-329-6		1 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;
Sodium C10-16 alkyl ethoxy sulphate		68439-57-6	270-407-8		10 - 20%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319;
(R)-p-Mentha-1,8-diene	601-029-00-7	5989-27-5	227-813-5		1 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;
d-camphor		464-49-3	207-355-2		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;
Beta-pinene		127-91-3	204-872-5		0 - 0.5%	Flam. Liq. 2: H225; Acute Tox. 4: H332; STOT SE 2: H371; Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;

## ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

## 4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

<b>Επαφή με τα μάτια</b>	Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για 15 λεπτά κρατώντας ανοικτά τα βλέφαρα. Απαιτείται άμεση ιατρική περίθαλψη.
<b>Επαφή με το δέρμα</b>	Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο σαπούνι και νερό. Αφαιρέστε τα μολυσμένα ενδύματα. Αναζητήστε ιατρική βοήθεια, σε περίπτωση που ο ερεθισμός ή τα συμπτώματα επιμένουν.
<b>Κατάποση</b>	ΜΗΝ ΠΡΟΚΑΛΕΙΤΕ ΕΜΕΤΟ. Πιείτε 1 έως 2 ποτήρια νερό. Αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε ιατρική συμβουλή (επιδεικνύοντας αν είναι δυνατό την ετικέτα).

## 4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

<b>Επαφή με τα μάτια</b>	Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.
<b>Επαφή με το δέρμα</b>	Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

## 4.3. Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

<b>Επαφή με τα μάτια</b>	Απαιτείται άμεση ιατρική περίθαλψη.
--------------------------	-------------------------------------

## ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

## 5.1. Πυροσβεστικά μέσα

	Χρησιμοποιήστε ό,τι είναι πιο κατάλληλο: Διοξειδίο του άνθρακα (CO <sub>2</sub> ), Ξηρή χημική ουσία, Αφρό.
--	---

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

	Η καύση παράγει ερεθιστικές, τοξικές και επιβλαβείς αναθυμιάσεις.
--	---

## Stjarnagloss Matta Matt Finish Car Wash

Αναθεώρηση 0  
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-10-21

## 5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Αυτόνομη αναπνευστική συσκευή. Να φοράτε προστατευτική ενδυμασία.

## ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

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

Εξασφαλίστε επαρκή αερισμό του χώρου εργασίας. Να φοράτε κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό.

## 6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Μην αφήνετε το προϊόν να εισέλθει στην αποχέτευση. Αποτρέψτε περαιτέρω διασπορά, αν είναι ασφαλές.

## 6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Απορροφήστε με αδρανές, απορροφητικό υλικό. Να μεταφέρεται σε δοχεία με κατάλληλη σήμανση για απόρριψη. Καθαρίστε προσεκτικά την περιοχή διασποράς με άφθονο νερό.

## 6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση. ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία.

## ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

## 7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια. Εξασφαλίστε επαρκή αερισμό του χώρου εργασίας. Τηρήστε τους κανόνες καλύτερου Χειροκίνητου Χειρισμού κατά το χειρισμό, τη μεταφορά και τη διανομή.

## 7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

Να διατηρείται σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο. Τα δοχεία να διατηρούνται σφικτά κλεισμένα.

## 7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

## ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

## 8.1. Παράμετροι ελέγχου

## 8.1.1. Οριακές τιμές έκθεσης

2,2'-Iminodiethanol	Note: - OTE mg/m <sup>3</sup> : 15 AOTE mg/m <sup>3</sup> : -	OTE ppm: 3 AOTE ppm: -
Potassium hydroxide	Note: - OTE mg/m <sup>3</sup> : 2 AOTE mg/m <sup>3</sup> : 2	OTE ppm: - AOTE ppm: -

## 8.2. Έλεγχοι έκθεσης

Προστασία των ματιών / του προσώπου	Κατάλληλη οφθαλμική προστασία.
Προστασία του δέρματος - Προστασία των χεριών	Να φοράτε κατάλληλα γάντια.

## ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

## 9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

## Stjarnagloss Matta Matt Finish Car Wash

Αναθεώρηση 0  
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-10-21

## 9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Κατάσταση	Υγρό
Χρώμα	Βιολετί
Οσμή	αρωματικές ουσίες
PH	7 - 8
όριο οσμής	δεν υπάρχουν στοιχεία
Σημείο τήξης	μη καθορισμένο
σημείο ψύξης	μη καθορισμένο
Σημείο βρασμού	μη καθορισμένο
Σημείο ανάφλεξης	Δεν ισχύει .
Ταχύτητα εξάτμισης	δεν υπάρχουν στοιχεία
Όρια ευφλεκτότητας	Δεν ισχύει .
Πίεση ατμού	δεν υπάρχουν στοιχεία
Πυκνότητα ατμών	δεν υπάρχουν στοιχεία
Σχετική πυκνότητα	1.048 (H <sub>2</sub> O = 1 @ 20 °C)
Λιποδιαλυτότητα	δεν υπάρχουν στοιχεία
Συντελεστής κατανομής	δεν υπάρχουν στοιχεία
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης	Δεν ισχύει .
Ιξώδες	60 sec. 3 mm (ISO 2431)
εκρηκτικές ιδιότητες	Δεν ισχύει .
οξειδωτικές ιδιότητες	Δεν ισχύει .
διαλυτότητα	Διαλυτό στο νερό

## 9.2. Άλλες πληροφορίες

Αγωγιμότητα	δεν υπάρχουν στοιχεία
Επιφανειακή τάση	δεν υπάρχουν στοιχεία
Ομάδα αερίων	δεν υπάρχουν στοιχεία
Benzene Content	Δεν ισχύει .
Περιεκτικότητα σε μόλυβδο	Δεν ισχύει .
VOC (Πτητικές οργανικές ουσίες)	Δεν ισχύει .

## ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και δραστικότητα

## 10.1. Δραστικότητα

	Κρατήστε το μακριά από acids.
--	-------------------------------

## 10.2. Χημική σταθερότητα

	Σταθερό υπό φυσιολογικές συνθήκες.
--	------------------------------------

## 10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

	Η επαφή με ισχυρά οξέα δημιουργεί εξώθερμη αντίδραση.
--	---

## 10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν

	Κανένα.
--	---------

## 10.5. Μη συμβατά υλικά

	Οξέα.
--	-------

## 10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

	Δεν θα αποσυντεθεί, αν αποθηκευθεί και χρησιμοποιηθεί με το συνιστώμενο τρόπο.
--	--

## ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

## 11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

Άμεση τοξικότητα	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
------------------	---

## Stjarnagloss Matta Matt Finish Car Wash

Αναθεώρηση 0  
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-10-21

## 11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος	Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στο δέρμα.
σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών	Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.
αναπνευστική ευαισθητοποίηση ή ευαισθητοποίηση του δέρματος	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
μεταλλαξιγένεση γεννητικών κυττάρων	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
καρκινογένεση	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
Τοξικότητα στην αναπαραγωγική ικανότητα	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
STOT-εφάπαξ έκθεση	δεν υπάρχουν στοιχεία.
STOT-επανελημμένη έκθεση	δεν υπάρχουν στοιχεία.
τοξικότητα αναρρόφησης	Το προϊόν έχει ταξινομηθεί ως μη επικίνδυνο.
Επαναλαμβανόμενη ή παρατεταμένη έκθεση	Μπορεί να προκαλέσει απολίπανση του δέρματος.

## 11.1.4. Τοξικολογικά στοιχεία

(R)-p-Mentha-1,8-diene	Από το στόμα, αρουραίος LD50: 4400mg/kg	Από το δέρμα, κουνέλι LD50: >5000mg/kg
Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl)	Από το δέρμα, αρουραίος LD50: >2000mg/kg	Από το στόμα, αρουραίος LD50: >5000mg/kg
Sodium C14-C16 olefin sulphionate	Από το στόμα, αρουραίος LD50: >2000mg/kg	Από το δέρμα, κουνέλι LD50: 6300-13500mg/kg

## ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

## 12.1. Τοξικότητα

(R)-p-Mentha-1,8-diene	Δαφνίνη EC50/48h: 69.6 mg/l	Κυπρινοειδή Fathead LC50/96h: 0.702mg/l
Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl)	Δαφνίνη EC50/48h: 3.2 mg/l	Άλη IC50/72h: 3.9 mg/l
	Ιχθύς LC50/96h: 2.4 mg/l	
Sodium C14-C16 olefin sulphionate	Δαφνίνη EC50/48h: 4.5300 mg/l	Άλη IC50/72h: 5.2000 mg/l
	Ιχθύς LC50/96h: 4.2000 mg/l	

## 12.2. Ανθεκτικότητα και αποικοδόμηση

	Εύκολα βιοδιασπώμενο.
--	-----------------------

## 12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
--	---

## ΣΒΣ: συντελεστής βιοσυγκέντρωσης.

Sodium C14-C16 olefin sulphionate	ΣΒΣ: συντελεστής βιοσυγκέντρωσης 70.8 L/kg
-----------------------------------	--

## 12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

	Διαλυτό στο νερό.
--	-------------------

## 12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

	PBT not applicable. αΑαB not applicable.
--	--

## 12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

## Stjarnagloss Matta Matt Finish Car Wash

Αναθεώρηση 0  
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-10-21

## 12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Κανένα.

## ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη

## 13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

07 06 απόβλητα από την ΠΔΠΧ λιπών, λιπαντικών, σαπουνιών, απορρυπαν- τικών, απολυμαντικών και καλλυντικών.

## Γενικές πληροφορίες

Να απορρίπτεται σε συμμόρφωση με τους τοπικούς, περιφερειακούς και εθνικούς κανονισμούς. Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση, διαθέστε αυτό το υλικό και τον περιέκτη του κατά ασφαλή τρόπο.

## ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

## 14.1. Αριθμός ΟΗΕ

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.3. Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.4. Ομάδα συσκευασίας

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.5. Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.  
 Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια.

## 14.7. Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL 73/78 και του κώδικα IBC

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία σχετικά με τη νομοθεσία

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

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 18ης Δεκεμβρίου 2006 για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH) και για την ίδρυση του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων καθώς και για την τροποποίηση της οδηγίας 1999/45/ΕΚ και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 793/93 του Συμβουλίου και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1488/94 της Επιτροπής καθώς και της οδηγίας 76/769/ΕΟΚ του Συμβουλίου και των οδηγιών της Επιτροπής 91/155/ΕΟΚ, 93/67/ΕΟΚ, 93/105/ΕΚ και 2000/21/ΕΚ.

## 15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

δεν υπάρχουν στοιχεία.

## ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

## Άλλες πληροφορίες

## Κείμενο δηλώσεων κινδύνου στην Παράγραφο 3

Skin Irrit. 2: H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.  
 Eye Dam. 1: H318 - Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.  
 Eye Irrit. 2: H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
 Flam. Liq. 3: H226 - Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.  
 Skin Sens. 1: H317 - Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.  
 Aquatic Acute 1: H400 - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

## Stjarnagloss Matta Matt Finish Car Wash

Αναθεώρηση 0  
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-10-21

## Άλλες πληροφορίες

Aquatic Chronic 1: H410 - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
 Flam. Liq. 2: H225 - Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα.  
 Acute Tox. 4: H332 - Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.  
 STOT SE 2: H371 - Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα .  
 Asp. Tox. 1: H304 - Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.

## Επιπλέον πληροφορίες

Οι πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας προορίζονται μόνο ως οδηγός για την ασφαλέστερη χρήση, αποθήκευση και χειρισμό του προϊόντος. Οι πληροφορίες αυτές είναι σωστές εξ όσων γνωρίζουμε και πιστεύουμε καλύτερα κατά την ημερομηνία έκδοσης, ωστόσο δεν δίνεται καμία εγγύηση σχετικά με την ακρίβειά τους. Οι πληροφορίες αυτές σχετίζονται μόνο με το συγκεκριμένο υλικό για το οποίο προορίζονται και ενδέχεται να μην ισχύουν για το υλικό αυτό, όταν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα υλικά ή σε οποιαδήποτε άλλη διαδικασία.