



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2<sup>ης</sup> ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΣΑΜΟΥ

«ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ»

<<ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΠΡΟΣ Β' ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ  
ΑΠΟ 15-09-2020 ΕΩΣ 21-09-2020 >>.

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΟΥΣ
1	ΧΑΡΤΙ ΥΓΕΙΑΣ 250 ΦΥΛΛΩΝ	(ΧΗΜΙΚΟΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΠΟΛΤΟΣ ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟΣ ΜΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟΣ 120 ΓΡΑΜ.ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΜΕ ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΣΥΝ-ΠΛΗΝ 20 ΓΡΑΜΜΑΡΙΑ.
2	ΧΑΡΤΟΠΕΤΣΕΤΕΣ	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ, 30Χ30, ΟΙΚΙΑΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 100 ΤΜΧ ΑΠΟ ΜΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ ΑΠΟ ΛΕΥΚΑΣΜΕΝΟ ΠΡΩΤΟΓΕΝΗ ΧΗΜΙΚΟ ΠΟΛΤΟ 90% ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟ 10% ΜΕ ΑΠΟΚΛΙΣΗ -5%, ΒΑΡΟΥΣ 92 ΓΡΑΜΜ. (-5%), ΣΕ ΜΟΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ ΣΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ, ΛΕΥΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ, ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΥΛΛΟΥ 30Χ30 ΕΚΑΤ. ΜΕ ΑΠΟΚΛΙΣΗ -5%, ΑΝΑ 30 Η 50 ΠΑΚΕΤΑ ΠΕΡΙΠΟΥ ΣΤΟ ΧΑΡΤΟΚΙΒΩΤΙΟ.
3	ΧΕΙΡΟΠΕΤΣΕΤΕΣ	ΧΗΜΙΚΟΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΠΟΛΤΟΣ ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟΣ ΜΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟΣ 220 ΓΡΑΜ. ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ,ΜΕ ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΣΥΝ-ΠΛΗΝ 20 ΓΡΑΜΜΑΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 21Χ25 CM ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ).
4	ΚΡΕΜΟΣΑΠΟΥΝΑ ΕΩΣ 5ΛΙΤΡΑ	ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΕΝΥΔΑΤΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ. ΝΑ ΕΧΕΙ ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΡΗ 5,5-7 ΚΑΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΕΛΕΓΜΕΝΟ (ΞΗΡΟΔΕΡΜΙΕΣ Η ΕΡΕΘΙΣΜΟΥΣ).ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΣΥΧΝΗ ΧΡΗΣΗ.. ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΜΙΑ Η ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΣΑΝ ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗ ΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΦΕΚ 329, ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ 21/4/1997 ΚΥΑ 6Α/ΟΙΚ., 3320 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI (ΕΚΤΟΣ TRICLOSAN). ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΔΕΙΑ ΣΑΝ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΧΕΡΙΩΝ (ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ Η ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΣΤΟ ΓΧΚ) Η ΟΠΟΙΑ ΝΑ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΤΕΙ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ. ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΑΦΩΣ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΣΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ(ΣΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ) ΚΑΙ ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΟΥΝ 1 (ΕΝΑ) ΔΕΙΓΜΑ 1 λίτρου. ΝΑ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΤΕΙ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΚΑΙ ΔΕΛΤΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
5	ΡΟΛΟ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ 1 ΚΙΛΟΥ ΜΗΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟ, ΛΕΥΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ , 100% ΧΑΡΤΟΜΑΖΑ, ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑΣ 90% ΜΗΚΟΥΣ 100-120 ΜΕΤΡΑ)	ΤΟ ΚΑΘΕ ΡΟΛΟ ΘΑ ΕΧΕΙ ΒΑΡΟΣ 1000GR ΠΕΡΙΠΟΥ - 10%, ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΥΠΟΛΟΓΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΒΑΡΟΣ ΤΟΥ ΜΑΔΡΕΝ, ΓΚΟΦΡΕ, ΑΠΟ ΛΕΥΚΑΣΜΕΝΟ ΧΗΜΙΚΟ ΠΟΛΤΟ, ΜΕ ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΧΩΡΙΣΜΑ ΑΝΑΜΜΕΣΑ ΣΤΑ ΦΥΛΛΑ.

6	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΑ ΤΥΠΟΥ ΒΕΤΤΕΧ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΧΡΩΜΑΤΑ(ΚΟΚΚΙΝΟ-ΚΙΤΡΙΝΟ-ΜΠΛΕ-ΠΡΑΣΙΝΟ-ΚΑΡΟ)	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΠΑΝΑΚΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΥΓΡΩΝ & ΞΕΣΚΟΝΙΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ
7	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΑ ΜΕ ΣΥΡΜΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΤΥΠΟΥ SCOTCH BRIGHTΚΑΝΟΝΙΚΟ ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΠΟ ΥΛΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΛΥΣΙΜΟ ΑΝΑΛΟΓΗΣΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ. ΑΝΘΕΚΤΙΚΑ ΣΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ.ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ.ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΣΥΡΜΑ
8	ΦΩΛΕΙΕΣ	ΑΠΟ ΠΟΛΥ ΚΑΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΤΣΑΛΙ.ΜΕΓΑΛΗ ΑΝΤΟΧΗ ΚΑΙ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ.
9	ΣΥΡΜΑ (BRILLO)	ΚΟΥΛΟΥΡΑ ΕΝΟΣ ΚΙΛΟΥ.
	<b>ΣΑΚΟΥΛΕΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΜΙΚΡΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ</b>	
10	ΣΑΚΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ ΜΑΥΡΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	ΣΑΚΟΙ ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΙ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΘΥΛΑΙΝΙΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΚΟΛΛΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ.ΘΑ ΕΧΕΙ ΣΧΗΜΑ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ ΜΕ ΠΤΥΧΩΤΕΣ ΠΛΕΥΡΕΣ ΑΝΑΔΙΠΛΩΣΗΣ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: α) <b>65-85 CM</b> ΚΑΙ β) <b>80-110CM</b> ΠΕΡΙΠΟΥ.ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΜΕ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΥΝ ΟΛΑ ΤΑ ΕΠΙΜΕΡΟΥΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥΣ ΌΠΩΣ ΤΗΝ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ.ΝΑ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΤΕΙ ΕΝΑ ΔΕΙΓΜΑ.
11	ΣΑΚΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ ΜΑΥΡΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΒΑΡΕΟΥ ΤΥΠΟΥ	ΣΑΚΟΙ ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΙ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΚΟΛΛΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ.ΘΑ ΕΧΕΙ ΣΧΗΜΑ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ ΜΕ ΠΤΥΧΩΤΕΣ ΠΛΕΥΡΕΣ ΑΝΑΔΙΠΛΩΣΗΣ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ <b>80-110CM</b> ΠΕΡΙΠΟΥ.ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΜΕ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΥΝ ΟΛΑ ΤΑ ΕΠΙΜΕΡΟΥΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥΣ ΌΠΩΣ ΤΗΝ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ.ΝΑ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΤΕΙ ΔΕΙΓΜΑ.
12	ΣΑΚΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ ΚΙΤΡΙΝΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΙ , ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ, ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΘΥΛΑΙΝΙΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΚΟΛΛΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ. ΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΕΝ ΘΑ ΕΙΝΑΙ PVC.ΘΑ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΜΕ ΑΝΕΞΙΤΗΛΟ ΚΑΙ ΕΥΔΙΑΚΡΙΤΟ ΤΡΟΠΟ <<ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ>> ΚΑΙ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ ΣΗΜΑ ΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ <b>80-110CM</b> ΠΕΡΙΠΟΥ.ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΜΕ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΥΝ ΟΛΑ ΤΑ ΕΠΙΜΕΡΟΥΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥΣ ΌΠΩΣ ΤΗΝ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ.
13	ΣΑΚΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΙ , ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ, ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΘΥΛΑΙΝΙΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΚΟΛΛΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ. ΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΕΝ ΘΑ ΕΙΝΑΙ PVC.ΘΑ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΜΕ ΑΝΕΞΙΤΗΛΟ ΚΑΙ ΕΥΔΙΑΚΡΙΤΟ ΤΡΟΠΟ <<ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ>> ΚΑΙ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ ΣΗΜΑ ΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ <b>80-110CM</b> ΠΕΡΙΠΟΥ.ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΜΕ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΠΟΥΑΝΑΦΕΡΟΥΝ ΟΛΑ ΤΑ ΕΠΙΜΕΡΟΥΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥΣ ΌΠΩΣ ΤΗΝ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ
14	ΣΑΚΟΥΛΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΧΡΩΜΑΤΩΝ. ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 45-50 CM ΠΕΡΙΠΟΥ ΡΟΛΟ 50τμχ ΠΕΡΙΠΟΥ.

15	ΠΑΝΕΤΕΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΣΚΟΝΗΣ ΔΑΠΕΔΟΥ	ΜΕ ΜΙΚΡΟΙΝΕΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΠΟΛΑΠΛΩΝ ΠΛΥΣΕΩΝ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΠΛΥΣΙΜΑΤΟΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 60°C ΓΙΑ ΑΡΙΣΤΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ . ΜΕΓΕΘΟΣ 40CM.
16	ΠΑΝΕΤΕΣ ΥΓΡΟΥ ΣΚΟΥΠΙΣΜΑΤΟΣ - ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΜΑΤΟΣ	ΜΕ ΜΙΚΡΟΙΝΕΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΠΟΛΑΠΛΩΝ ΠΛΥΣΕΩΝ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΠΛΥΣΙΜΑΤΟΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 60°C ΓΙΑ ΑΡΙΣΤΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ.ΜΕΓΕΘΟΣ 40CM.ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΠΙΣΩ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΜΕ ΤΣΕΠΕΣ ΚΑΙ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΒΑΣΗ.
17	ΒΑΣΗ ΜΕ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗ ΛΑΒΗ ΓΙΑ ΠΑΝΕΤΑ	ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΒΑΣΗ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ
18	ΚΟΝΤΑΡΙ ΓΙΑ ΠΑΝΕΤΑ	ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΥΨΟΣ.ΝΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΜΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΒΑΣΗ ΠΑΝΕΤΑΣ
19	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΤΡΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ (ΜΑΠΕΣ)	ΙΝΕΣ ΑΠΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ.ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΝΑ ΠΛΕΝΟΝΤΑΙ ΠΑΝΩ ΑΠΟ 60°C.ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ.
20	ΚΟΝΤΑΡΙ	ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΤΡΑ(ΜΑΠΑ).ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ,ΕΛΑΦΡΙΑ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ .ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ.
21	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΤΡΑΣ (ΜΑΠΑ)	ΣΥΜΒΑΤΟΣ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΤΡΑ (ΜΑΠΑ)ΚΑΙ ΤΟ ΚΟΝΤΑΡΙ ΜΑΠΑΣ.
22	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΤΡΑ ΟΙΚΙΑΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	ΑΠΛΕΣ ΒΙΔΩΤΕΣ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ
23	ΚΟΝΤΑΡΙ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΤΡΑΣ	ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ . ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΤΡΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ .ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ.
24	ΣΚΟΥΠΑ ΓΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΜΕ ΒΙΔΩΤΗ ΚΕΦΑΛΗ.ΑΝΘΕΚΤΙΚΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΤΡΙΧΕΣ
25	ΣΚΟΥΠΑ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ	ΥΨΗΛΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ
26	ΚΟΝΤΑΡΙ ΓΙΑ ΣΚΟΥΠΑ	ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΤΙΣ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΣΚΟΥΠΕΣ.
27	ΦΑΡΑΣΙ	ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ
28	ΣΕΤ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΤΖΑΜΙΩΝ	ΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ ΚΑΙ ΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΤΥΣΟΜΕΝΟ ΚΟΝΤΑΡΙ
29	ΣΠΑΤΟΥΛΑ-ΕΥΣΤΡΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ	ΜΕ ΕΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ
30	ΓΑΝΤΙΑ	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΜΕ ΜΑΛΑΚΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΔΙΑΦΟΡΑ ΝΟΥΜΕΡΑ ΜΕ ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ
31	ΓΑΝΤΙΑ	ΛΑΤΕΞ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΟΛΑ ΤΑ ΜΕΓΕΘΗ.
32	ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ	ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΛΑΤΕΞ .ΔΙΑΦ ΜΕΓ
33	ΠΙΓΚΑΛ ΤΟΥΑΛΕΤΑΣ	ΛΕΥΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΑΣΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 10 CM ΚΑΙ ΥΨΟΣ 12 CM.ΜΕ ΒΟΥΡΤΣΑ 35 CM.ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΕ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΒΟΥΡΤΣΑΣ
34	ΚΟΥΒΑΣ ΜΕ ΣΤΥΦΤΗ	ΟΙΚΙΑΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΣΤΥΦΤΗ 10ΛΙΤΡΩΝ. ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΣ ΜΕ ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΗ ΛΑΒΗ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΗ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ.
35	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΠΛΟΥ ΚΟΥΒΑ	2 ΚΟΥΒΑΔΕΣ 25 ΛΙΤΡΩΝ. ΜΛΕ ΚΑΙ ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ ΣΕ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΒΑΣΗ ΜΕ ΣΤΙΦΤΗ ΚΑΙ ΛΑΒΗ ΠΡΕΣΑΣ.ΘΕΣΗ ΓΙΑ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΝΤΑΡΙΟΥ.
36	ΚΟΥΒΑΣ ΜΟΝΟΣ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ	25 ΛΙΤΡΑ ΠΑΝΩ ΣΕ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΒΑΣΗ ΜΕ ΣΤΙΦΤΗ ΚΑΙ ΛΑΒΗ ΠΡΕΣΑΣ .ΘΕΣΗ ΓΙΑ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΝΤΑΡΙΟΥ.ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ
37	ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑ "WET FLOOR" ΤΥΠΟΥ ΛΑΜΔΑ ΚΙΤΡΙΝΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ. ΕΛΑΦΡΥΑ ΝΑ ΔΙΠΛΩΝΕΙ ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΕΤΑΦΕΡΕΤΑΙ ΠΟΛΥ ΕΥΚΟΛΑ.
38	ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΑΤΩΜΑ ΣΕ ΔΟΧΕΙΟ ΤΩΝ 4-5 ΛΙΤΡΩΝ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΣΕ ΥΓΡΗ ΜΟΡΦΗ, ΑΟΣΜΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ, ΜΕ ΕΛΑΦΡΩΣ ΑΛΚΑΛΙΚΟ Η ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΡΗ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΕΙΡΩΝΑΚΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ, ΧΑΜΗΛΟΥ ΑΦΡΙΣΜΟΥ, ΜΕ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΑΝΙΟΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗ ΙΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΔΡΑΣΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΝΑ ΜΗΝ

		ΦΘΕΙΡΕΙ ΤΙΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΕΩΣ 5 ΛΙΤΡΑ ΜΕ ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ. ΝΑ ΔΙΝΕΤΑΙ ΤΟ ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΛΙΤΡΟ ΕΤΟΙΜΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΑΔΕΙΑ Γ.Χ.Κ ΚΑΙ ΤΟ ΔΕΛΤΙΟΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ Ε.Ε. 1907/2006, ΚΑΙ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΕΚ. 1272/2008 CLP. ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ LINONEUM
39	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ – ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ -ΔΑΠΕΔΩΝ	ΓΙΑ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΔΑΠΕΔΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ . ΑΔΕΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ Ε.Ο.Φ., Γ.Χ.Κ. ΣΗΜΑΝΣΗ CE ΓΙΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ. ΝΑ ΕΧΕΙ ΒΑΚΤΗΡΙΟΚΤΟΝΟ, ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ, ΦΥΜΑΤΙΟΚΤΟΝΟ ΚΑΙ ΙΟΚΤΟΝΟ ΔΡΑΣΗ ΣΕ ΡΥΠΑΡΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ .ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΕΩΣ 5 ΛΙΤΡΑ ΜΕ ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ. ΝΑ ΔΙΝΕΤΑΙ ΤΟ ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΛΙΤΡΟΕΤΟΙΜΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ. ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΟΙ ΑΡΑΙΩΣΕΙΣ ΚΑΙ Ο ΧΡΟΝΟΣ ΕΠΙΤΕΥΞΗΣ ΤΟΥ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΚΑΘΑΡΕΣ ΚΑΙ ΡΥΠΑΡΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ.ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΑΔΕΙΑ Γ.Χ.Κ ΚΑΙ ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ Ε.Ε. 1907/2006, ΚΑΙ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΕΚ. 1272/2008 CLP.
40	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	ΓΙΑ ΧΩΡΟΥΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΧΩΡΙΣ ΑΛΛΕΥΔΕΣ. ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΕΩΣ 5 ΛΙΤΡΑ ΜΕ ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ. ΝΑ ΔΙΝΕΤΑΙ ΤΟ ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΛΙΤΡΟ ΕΤΟΙΜΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΑΔΕΙΑ Γ.Χ.Κ,ΕΟΦ ΚΑΙ ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ Ε.Ε. 1907/2006, ΚΑΙ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΕΚ. 1272/2008 CLP.
41	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙΩΝ ΚΑΙ ΓΥΑΛΙΝΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΓΥΑΛΙΝΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΠΟΥ ΠΛΕΝΟΝΤΑΙ, ΟΠΩΣ ΤΖΑΜΙΑ, ΒΙΤΡΙΝΕΣ, ΠΑΡΑΘΥΡΑ, ΚΑΘΡΕΠΤΕΣ Κ.ΛΠ. ΝΑ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΕΙ ΣΚΟΝΗ, ΛΕΚΕΔΕΣ, ΣΤΙΓΜΑΤΑ ΚΑΙ ΔΑΧΤΥΛΙΕΣ. ΝΑ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΙ ΙΧΝΗ, ΘΑΜΠΑΔΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΑ. . ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΔΙΑΛΥΤΗ (ΕΚ ΤΟΥ ΟΠΟΙΟΥ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΑΛΚΟΟΛΗ) ΜΙΝ 6%. ΕΥΚΟΛΟ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΕΩΣ 5 ΛΙΤΡΑ.
42	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΜΑΡΜΑΡΩΝ	ΓΙΑ ΜΑΡΜΑΡΑ ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΙ ΡΥΠΟΥΣ ΚΑΙ ΔΥΣΚΟΛΟΥΣ ΛΕΚΕΔΕΣ
43	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΛΕΚΑΝΗ ΤΟΥΑΛΕΤΑΣ	ΥΓΡΟ ΠΑΧΥΡΕΥΣΤΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ ΤΗΣ ΤΟΥΑΛΕΤΑΣ .ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΕΙ ΤΑ ΑΛΑΤΑ ΤΟΥΣ ΡΥΠΟΥΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΛΕΚΕΔΕΣ ΑΠΟ ΣΚΟΥΡΙΑ ΚΑΙ ΥΡΙΑ.ΜΠΟΥΚΑΛΙ ΜΕ ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΗ ΛΑΒΗ .ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΣΕ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΕΣ ΣΤΑ ΟΞΕΑ.
44	ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΔΑΠΕΔΑ, ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ, ΠΑΓΚΟΥΣ, ΚΑΙ ΧΩΡΟΥΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ, ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 5 ΛΙΤΡΩΝ	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΣΕ ΥΓΡΗ ΜΟΡΦΗ, ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ, ΜΕ ΕΛΑΦΡΩΣ ΑΛΚΑΛΙΚΟ Η ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΡΗ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ,ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΕΙΡΩΝΑΚΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ, ΧΑΜΗΛΟΥ ΑΦΡΙΣΜΟΥ, ΜΕ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΑΝΙΟΝΙΚΩΝΚΑΙ ΜΗ ΙΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΔΡΑΣΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΝΑ ΜΗΝ ΦΘΕΙΡΕΙ ΤΙΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΕΩΣ 5 ΛΙΤΡΑ ΜΕ ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ. ΝΑ ΔΙΝΕΤΑΙ ΤΟ ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΛΙΤΡΟ ΕΤΟΙΜΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΑΔΕΙΑ Γ.Χ.Κ ΚΑΙ ΤΟ ΔΕΛΤΙΟΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ Ε.Ε. 1907/2006, ΚΑΙ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΕΚ. 1272/2008 CLP.

45	ΥΓΡΟ ΣΤΕΓΝΩΤΙΚΟ-ΛΑΜΠΡΙΝΤΙΚΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ 20 ΛΙΤΡΩΝ	ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟ ΑΠΟ ΜΙΓΜΑ ΤΑΣΙΕΝΕΡΓΩΝ ΜΕ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΟΞΥ, ΜΕ ΕΛΑΦΡΑ ΟΞΙΝΟ ΡΗ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ .4-5. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΣΚΛΗΡΑ ΝΕΡΑ, ΝΑ ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΕΙ ΑΡΙΣΤΗ ΔΙΑΒΡΟΧΗ ΤΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΑΝΙΚΟ ΓΙΑ ΟΥΔΕΤΕΡΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΑΛΚΑΛΙΚΩΝ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟΥ. ΦΙΛΙΚΟ ΜΕ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ, ΝΑ ΔΙΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ. ΣΕ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΜΕ ΤΟ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ.ΝΑ ΔΙΝΕΙ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΣΤΙΓΜΑΤΑ ΚΑΙ ΟΣΜΕΣ. ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΕΩΣ 21 ΛΙΤΡΑ.ΝΑ ΔΙΝΕΤΑΙ Η ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ ΧΡΗΣΗΣ.ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΑΔΕΙΑ Γ.Χ.Κ ΚΑΙ ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ Ε.Ε. 1907/2006, ΚΑΙ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΕΚ. 1272/2008 CLP.
46	ΑΦΑΛΑΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ, ΣΥΣΚ. 2-5 lit ΠΕΡΙΠΟΥ	ΥΓΡΟ ΟΞΙΝΟ ΠΡΟΪΟΝ ΠΟΥ ΘΑ ΑΦΑΙΡΕΙ ΔΥΣΚΟΛΕΣ ΕΠΙΚΑΘΗΣΕΙΣ ΑΛΑΤΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΕΝΑ ΑΝΟΡΓΑΝΟ ΟΞΥ (ΦΩΣΦΟΡΙΚΟ) ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΜΙΝ 30%. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΠΙΑΤΩΝ-ΠΟΤΗΡΙΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΤΙΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΤΩΝ ΠΛΥΝΤΗΡΙΩΝ. ΝΑ ΔΙΝΕΤΑΙ Η ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ ΧΡΗΣΗΣ. ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΕΩΣ 5 ΛΙΤΡΑ.ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΑΔΕΙΑ Γ.Χ.Κ ΚΑΙ ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ Ε.Ε. 1907/2006, ΚΑΙ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΕΚ. 1272/2008 CLP.
47	ΥΓΡΟ ΣΤΕΓΝΩΤΙΚΟ-ΛΑΜΠΡΙΝΤΙΚΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ 21 ΛΙΤΡΩΝ	ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟ ΑΠΟ ΜΙΓΜΑ ΤΑΣΙΕΝΕΡΓΩΝ ΜΕ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΟΞΥ, ΜΕ ΕΛΑΦΡΑ ΟΞΙΝΟ ΡΗ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ .4-5. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΣΚΛΗΡΑ ΝΕΡΑ, ΝΑ ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΕΙ ΑΡΙΣΤΗ ΔΙΑΒΡΟΧΗ ΤΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΑΝΙΚΟ ΓΙΑ ΟΥΔΕΤΕΡΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΑΛΚΑΛΙΚΩΝ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟΥ. ΦΙΛΙΚΟ ΜΕ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ, ΝΑ ΔΙΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ. ΣΕ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΜΕ ΤΟ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΝΑ ΔΙΝΕΙ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΣΤΙΓΜΑΤΑ ΚΑΙ ΟΣΜΕΣ. ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΕΩΣ 21 ΛΙΤΡΑ. ΝΑ ΔΙΝΕΤΑΙ Η ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ ΧΡΗΣΗΣ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΑΔΕΙΑ Γ.Χ.Κ ΚΑΙ ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ Ε.Ε. 1907/2006, ΚΑΙ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΕΚ. 1272/2008 CLP.
48	ΥΓΡΟ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΡΟΥΧΩΝ ΑΠΟ 5 ΛΙΤΡΑ ΚΑΙ ΑΝΩ	ΥΓΡΟ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΕ ΥΓΡΗ ΜΟΡΦΗ ΔΙΑΦΟΡΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΥΨΗΛΗΣ ΣΥΜΠΗΚΝΩΣΗΣ – ΥΓΡΟ ΠΛΥΣΕΩΣ ΥΦΑΣΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟ ΣΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ (35-90). ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ. ΝΑ ΑΠΟΤΡΕΠΕΙ ΤΟ ΓΑΡΙΑΣΜΑ .ΝΑ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΕΙ ΟΡΓΑΝΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΠΡΩΤΕΙΝΙΚΟΥΣ ΛΕΚΕΔΕΣ. ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΣΤΟΝ ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΟ ΡΥΠΟ ΝΑ ΕΠΙΚΑΘΙΣΕΙ ΣΤΗΝ ΙΝΑ

49	ΥΓΡΟ ΛΕΥΚΑΝΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ ΑΠΟ 5 ΛΙΤΡΑ ΚΑΙ ΑΝΩ	ΥΓΡΟ ΑΧΡΩΜΟ . ΛΕΥΚΑΝΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ,ΕΙΔΙΚΗΣ ΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΜΠΗΚΝΩΜΕΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΛΕΥΚΟ ΚΑΙ ΧΡΩΜΑΤΙΣΤΟ ΙΜΑΤΙΣΜΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΕ ΥΨΗΛΗ ΑΛΚΑΛΙΚΟΤΗΤΑ .Η ΛΕΥΚΑΝΣΗ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΒΑΣΙΣΜΕΝΗ ΣΤΙΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΕΝΕΡΓΟΥ ΟΞΥΓΟΝΟΥ .ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΣΤΗ ΛΕΥΚΑΝΣΗ.ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 60°C.
50	ΥΓΡΟ ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗΣ ΑΛΚΑΛΙΚΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ 5 ΛΙΤΡΑ ΚΑΙ ΑΝΩ	ΥΓΡΟ ΑΧΡΩΜΟ ΑΟΣΜΟ ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗΣ ΑΛΚΑΛΙΚΟΤΗΤΑΣ. ΥΨΗΛΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ. ΝΑ ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΝΕΙ ΥΠΟΛΕΙΜΑΤΑ ΣΑΠΟΥΝΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΟΛΕΙΜΑΤΑ ΧΛΩΡΙΟΥ. ΝΑ ΜΑΛΑΚΩΝΕΙ ΤΙΣ ΙΝΕΣ.

**Τυχόν παρατηρήσεις να σταλούν:**

1. Ταχυδρομικώς στη διεύθυνση : Συντ/χου Κεφαλοπούλου 17, τκ 83100, Σάμος ή
2. FAX: 22730-28968 ή
3. Ηλεκτρονική Διεύθυνση : [promithion@1152.syzefxis.gov.gr](mailto:promithion@1152.syzefxis.gov.gr)  
(με θέμα: Παρατηρήσεις για τεχνικές προδιαγραφές)