|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΠΠΥΥ 2014** | **4-2019 ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ ΔΙΑΦΟΡΑ CPV 39831200-8**  |   |  |  |   |
| **Α/Α** |  **ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ ΔΙΑΦΟΡΑ** **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ & ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ-ΑΙΤΟΥΜΕΝΑ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ-ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  |  |  |  |  |  |
| **1** |  ΣΚΟΝΗ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΡΟΥΧΩΝ 50(±5) ΜΕΖΟΥΡΩΝ  | Τεμάχιο | **90** |  |  |
| **2** | ΣΚΟΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ 500γρ. (±50gr) | Τεμάχιο | **60** |  |  |
| **3** | ΣΚΟΝΗ ΛΕΥΚΑΝΤΙΚΗ (ΣΑΚ. 10 (±5)κιλών) | Τεμάχιο | **50** |  |  |
| **4** |  ΣΚΟΝΗ ΛΕΥΚΑΝΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ (ΤΥΠΟΥ ΕΥΡΗΚΑ) (75 (±5) γρ.) | Τεμάχιο | **100** |  |  |
| **5** |  ΣΚΟΝΗ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΡΟΥΧΩΝ (ΣΑΚ 15 (±2) κιλών) | Τεμάχιο | **200** |  |  |
| **6** | ΥΓΡΟ ΓΕΝΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ (4 (±1) lit) | Τεμάχιο | **800** |  |  |
| **7** | ΥΓΡΟ ΓΙΑ ΤΖΑΜΙΑ συσκευασιας 500ml (±50); | Τεμάχιο | **60** |  |  |
| **8** | ΥΓΡΟ ΚΡΕΜΟΣΑΠΟΥΝΟ (4 (±1) λίτρων) | Τεμάχιο | **400** |  |  |
| **9** |  ΥΓΡΟ ΛΙΠΟΔΙΑΛΥΤΙΚΟ(4 (±1) λίτρων) | Τεμάχιο | **5** |  |  |
| **10** |  ΥΓΡΟ ΠΙΑΤΩΝ(4 (±1) λίτρων)(Στο Χέρι) | Τεμάχιο | **140** |  |  |
| **11** |  ΥΓΡΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΡΟΥΧΩΝ (3 (±1) λίτρων) | Τεμάχιο | **40** |  |  |
| **12** | ΥΓΡΟ ΠΛΥΣΕΩΣ (ΠΑΣΤΑ) ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΠΙΑΤΩΝ ((4,5 (±1) ΚΙΛΩΝ) Η ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ ΟΠΟΙΟΥ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΗ ΜΕ ΤΗΝ ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΟΥ ECOLAB ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ | Τεμάχιο | **20** |  |  |
| **13** |  ΥΓΡΟ ΣΤΕΓΝΩΤΙΚΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ 13lt ( ±2lt) | Τεμάχιο | **20** |  |  |
| **14** |  ΧΛΩΡΙΝΗ 2 λιτρων | Τεμάχιο | **120** |  |  |
| **15** | ΧΛΩΡΙΝΗ ΤΥΠΟΥ KLINEX 2 lit ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 4,5% ΚΑΙ ΑΝΩ για τη ΜΤΝ | Τεμάχιο | **260** |  |  |
| **16** |  ΣΟΔΑ ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΡΟΥΧΩΝ 500γρ.  | Τεμάχιο | **400** |  |  |
|  ΣΟΔΑ ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΡΟΥΧΩΝ 900γρ | Τεμάχιο | **200** |  |  |
| **17** | ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΤΥΠΟΥ ΑΚΟΥΑ ΦΟΡΤΕ 450 (±50 gr) | Τεμάχιο | **25** |  |  |
| **18** | ΑΛΑΤΙ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ 1,5kg (±500gr) | Τεμάχιο | **20** |  |  |
| **19** | ΧΛΩΡΙΝΗ 4 lt | Τεμάχιο | **550** |  |  |
|  |   |   | **3560** |  |  |