

Sprint Gel Cloro

Καθαριστικό και απολυμαντικό

E2p

Περιγραφή

Παχύρρευστο καθαριστικό και απολυμαντικό με βάση το χλώριο για όλες τις ανθεκτικές στο νερό επιφάνειες. Η παχύρρευστη σύνθεσή του επιτρέπει μεγαλύτερη χρόνο επαφής και δράσης ακόμα και σε κάθετες επιφάνειες. Η περιεκτικότητα σε χλώριο που περιέχει η σύνθεσή του εξασφαλίζει βαθύ καθαρισμό και ταυτόχρονη απολύμανση. Είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό και την απολύμανση όλων των επιφανειών που πλένονται και των δαπέδων, σε χώρους παρασκευής, επεξεργασίας και διάθεσης τροφίμων (επαγγελματικές κουζίνες, εστιατόρια, catering, βιομηχανίες τροφίμων, super markets), σε χώρους υγιεινής (μπάνια, νιπτήρες) και σε κοινόχρηστους χώρους.

Βασικές ιδιότητες/ χαρακτηριστικά

- Σύνθεση που περιέχει αλκάλια και χλώριο
- Παχύρρευστη μορφή

Πλεονεκτήματα

- Ασφαλές για χρήση στις περισσότερες, ανθεκτικές στο νερό, σκληρές επιφάνειες
- Ιδανικό για χρήση σε κάθετες επιφάνειες
- Κατάλληλο για χρήση με όλα τα συστήματα σφουγγαρίσματος που δεν διαθέτουν μικροϊνες.
- Μεγάλου εύρους απολυμαντική δράση

Οδηγίες χρήσης

Δοσολογία:

Για καθαρισμό: 100 ml για 10l διαλύματος σε κουβά (1% / 1:100). Αυξήστε τη συγκέντρωση έως και σε 3% για βαρείς ρύπους.

Χρησιμοποιήστε το προϊόν αδιάλυτο σε κάθετες επιφάνειες ή πολύ επίμονους λεκέδες.

Για καθαρισμό και απολύμανση 20ml για 1l διαλύματος (2%/ 2:100).

Εφαρμογή:

Επιφάνειες:

- Ετοιμάστε διάλυμα προϊόντος ανάλογα με το επίπεδο των ρύπων. Εφαρμόστε το διάλυμα στην προς καθαρισμό επιφάνεια με υγρό πανί. Για πολύ επίμονους λεκέδες απλώστε το προϊόν αδιάλυτο και αφήστε το να δράσει για το πολύ 1 λεπτό.

Δάπεδα:

- Προσθέστε τη δόση του προϊόντος σε ένα κουβά γεμάτο με νερό και ετοιμάστε διάλυμα 1%, εφαρμόστε το διάλυμα με σφουγγαρίστρα και απομακρύνετε το βρώμικο διάλυμα.

Καθαρισμός και απολύμανση :

Για καθαρισμό και απολύμανση ετοιμάστε διάλυμα 2%. Εφαρμόστε το διάλυμα του προϊόντος με υγρό πανί ή σφουγγαρίστρα. Αφήστε το προϊόν να δράσει για 5 λεπτά για βακτηριοκτόνο δραστηριότητα και 15 λεπτά για μυκητοκτόνο δραστηριότητα. Ξεπλύντε τις επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα με πόσιμο νερό. Στις επιφάνειες που δεν έρχονται σε επαφή με τρόφιμα ξεβγάλτε με καθαρό νερό όπου χρειάζεται.



Sprint Gel Cloro

Τεχνικές πληροφορίες

Εμφάνιση:	Διαυγές, υποκίτρινο υγρό
Σχετική πυκνότητα [20°C]:	1.08
pH-αδιάλυτου προϊόντος:	12.8 – 13.3
pH-κατά τη χρήση:	12.5 +/- 0.5 σε 1% συγκέντρωση

Τα παραπάνω δεδομένα είναι ενδεικτικά της συνήθους παραγωγικής διαδικασίας και δεν πρέπει να λαμβάνονται ως προδιαγραφές του προϊόντος.

Χημικά χαρακτηριστικά

Το **Sprint Gel Cloro** περιέχει ως απολυμαντικό παράγοντα υποχλωριώδες νάτριο 3,125%.

Οδηγίες προφύλαξης και αποθήκευσης

Πρώτες Βοήθειες

Κατά την εισπνοή: αν υπάρχει δυσκολία στην αναπνοή, μεταφερθείτε σε ανοιχτό χώρο με καθαρό αέρα.

Αναζητήστε ιατρική βοήθεια.

Κατά την επαφή με το δέρμα: Ξεπλύνετε αμέσως το προϊόν από το δέρμα σχολαστικά με άφθονο νερό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα. Ζητήστε βοήθεια αν αναπτυχθούν συμπτώματα.

Κατά την επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Κατά την κατάποση: Απομακρύνετε το προϊόν από το στόμα. Πιείτε ένα ή δύο ποτήρια νερό ή γάλα και ζητήστε ιατρική βοήθεια χωρίς καθυστέρηση.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777

Ημερομηνία ελάχιστης διατηρησιμότητας

Σταθερό για τουλάχιστον 1 χρόνο από την ημερομηνία παραγωγής του κατά την αποθήκευσή του στους αρχικούς κλειστούς περιέκτες, μακριά από ηλιακή ακτινοβολία, και θερμότητα σε σημείο προστατευόμενο από πάγο και μακριά από οξέα.

Πλήρεις οδηγίες για το χειρισμό και τη διάθεση του προϊόντος δίνονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του.

Συμβατότητα προϊόντος

Μην αναμιγνύετε το προϊόν με όξινα προϊόντα! Μην το χρησιμοποιείτε σε επιφάνειες/υλικά ευαίσθητες στο νερό ή τα αλκάλια, (κρυσταλλοποιημένα δάπεδα, ξύλινες επιφάνειες, χαλιά, κλπ.) Μην το χρησιμοποιείτε με σφουγγαρίστρες μικροϊνών ή Velcro ή πανιά μικροϊνών. Ελέγξτε τη συμβατότητα του προϊόντος σε μια μικρή, αθέατη περιοχή πριν τη χρήση.

Περιβαλλοντικές πληροφορίες

Τα τασιενεργά που χρησιμοποιούνται σε αυτό το προϊόν είναι βιοδιασπώμενα σύμφωνα με τις απαιτήσεις των Οδηγιών της ΕΕ, 73/404/EEC and 73/405/EEC και των τροποποιήσεών τους.

Καταχωρήσεις

Αρ. Κατ. Γ.Χ.Κ.: 9103/0/2004

Αρ. Έγκ. ΕΟΦ: 23337/20-7-2009

Μικροβιολογικά στοιχεία

EN 1276 (βακτηριοκτόνο δραστηριότητα) : πέρασε σε 2% αραιώση σε σκληρό νερό (300ppm ως CaCO₃) και ρύπο (0.03% αλβουμίνη βοδιού), στους 20°C, 5 λεπτά χρόνος επαφής.

EN 1275 (μυκητοκτόνο δραστηριότητα): πέρασε σε 1% αραιώση σε σκληρό νερό (300ppm ως CaCO₃) και ρύπο (0.03% αλβουμίνη βοδιού), στους 20°C, 15 λεπτά χρόνος επαφής.

Διαθέσιμες συσκευασίες

Κωδικός	Μέγεθος συσκευασίας	Τύπος συσκευασίας
7513029	6x1L	
7513030	2x5L	

Diversey ΕΛΛΑΣ ΑΕ

Χειμάρρας 5,

151 25 Μαρούσι,

Τηλ. 210 6385900

www.diversey.gr

P90004GRGR-02

© Copyright 2011 Diversey

2