



Soft Care® Sensisept

H34

Ήπιο απολυμαντικό χεριών

Περιγραφή

Το Soft Care Line Sensisept είναι ένα απαλό, ιδιαίτερα αποτελεσματικό απολυμαντικό σαπουνί. Το καινοτόμο αυτό προϊόν συνδυάζει τη φροντίδα ενός καλλυντικού με την αποτελεσματικότητα ενός εξαιρετικού απολυμαντικού. Η μοναδική καινοτόμος τεχνολογία που χρησιμοποιείται στο Soft Care Sensisept διασφαλίζει μέγιστα επίπεδα απολύμανσης, ενώ το προϊόν παραμένει απαλό για το δέρμα.

Βασικές ιδιότητες

- Το Soft Care Sensisept είναι ένα ήπιο προϊόν για το πλύσιμο των χεριών που περιέχει διγλυκονική χλωρεξιδίνη, έναν παράγοντα με ολοκληρωμένη βακτηριοκτόνο δράση που εξασφαλίζει υψηλό επίπεδο απολύμανσης.
- Το Soft Care Line Sensisept βασίζεται σε σύστημα τασιενεργών ουσιών που εξασφαλίζει εξαιρετική απομάκρυνση των (λιπαρών) ρύπων. Αυτές οι τασιενεργές ουσίες είναι απαλές για το δέρμα, αποτρέποντας έτσι την υπερβολική αφαίρεση της λιπαρότητας, το σκάσιμο και την ξηρότητα.
- Τα ενεργά συστατικά του Soft Care Sensisept δρουν ενάντια στους μικροοργανισμούς μετά το πλύσιμο, ακόμα και μετά το ξέπλυμα και το στέγνωμα των χεριών, προσφέροντας υγιεινή μεγαλύτερης διάρκειας.
- Το Soft Care Line Sensisept περιέχει επίσης υψηλά ποσοστά υγροσκοπικών ουσιών, παρέχοντας φροντίδα στο δέρμα. Επιπλέον, έχει πραγματοποιηθεί εκτεταμένος δερματολογικός έλεγχος που έκρινε το προϊόν απαλό για το δέρμα.
- Το Soft Care Line Sensisept δεν περιέχει άρωμα, περιορίζοντας τον κίνδυνο μόλυνσης των τροφίμων και καθιστώντας το κατάλληλο για χρήση σε κέντρα υγείας, νοσοκομεία και χώρους επεξεργασίας τροφίμων, όπου απαιτείται συχνή απολύμανση των χεριών.

Πλεονεκτήματα

- Περιέχει διγλυκονική χλωρεξιδίνη, η οποία είναι ιδιαίτερα αποτελεσματικός βακτηριοκτόνος παράγοντας
- Έχει περάσει το Ευρωπαϊκό EN1499 τεστ για απολύμανση χεριών
- Έχει περάσει τις τελευταίες απαιτήσεις του Κανονισμού των Βιοκτόνων (BPR) για απολύμανση χεριών με υψηλά επίπεδα ρύπων.
- Εξαιρετική καθαριστική ικανότητα
- Απαλό για τα χέρια, κατάλληλο για συχνό πλύσιμο
- Εξασφαλίζει υγιεινή μεγάλης διάρκειας
- Χωρίς άρωμα (κατάλληλο για χρήση σε χώρους επεξεργασίας τροφίμων)

Οδηγίες Χρήσης

Εφαρμόστε 5 ml Soft Care Sensisept σε βρεγμένα χέρια και τρίψτε για 30 δευτερόλεπτα. Ξεπλύνετε με χλιαρό νερό και στεγνώστε καλά τα χέρια. Τα χέρια που απολυμάνθηκαν και στεγνώθηκαν είναι έτοιμα για χρήση. Το στέγνωμα των χεριών





Soft Care® Sensisept

H34

είναι σημαντικό για την πρόληψη της επανεπιμόλυνσης και του ερεθισμού του δέρματος και σχετίζεται με την καλή υγιεινή των χεριών.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Εμφάνιση: Άχρωμο έως κίτρινο υγρό

pH (αδιάλυτο): 6.7 - 7.3

Σχετική πυκνότητα [20°C]: 1.04

Ιξώδες (mPas στους 25°C): 825-925

Τα παραπάνω δεδομένα είναι ενδεικτικά τυπικής παραγωγής και δεν πρέπει να λαμβάνονται ως προδιαγραφές. Τα 100 gr προϊόντος περιέχουν περιέχουν 2,9 gr διγλυκονική χλωρεξιδίνη και 1,5 gr 2-φαινοξυαιθανόλη ως απολυμαντικούς παράγοντες.

Οδηγίες προφύλαξης και αποθήκευσης

Αποθηκεύετε στους αρχικούς κλειστούς περιέκτες, μακριά από ακραίες θερμοκρασίες (min 6°C/max 35°C). Πλήρεις οδηγίες για το χειρισμό και την απόρριψη του προϊόντος παρέχονται σε ξεχωριστό Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας. Ιματισμός που έρχεται σε επαφή με χλωρεξιδίνη δεν πρέπει να πλένεται στη συνέχεια με λευκαντικό που περιέχει χλώριο, καθώς μπορεί να εμφανιστούν κόκκινοι λεκέδες. Για αυτό χρησιμοποιήστε λευκαντικό με βάση υπεροξείδιο (όπως Υπερανθρακικό Νάτριο).

Μικροβιολογικά στοιχεία

Το Soft Care Sensisept δοκιμάστηκε από την HygCEN (Γερμανία). Τα αποτελέσματα αποδεικνύουν ότι το Soft Care Sensisept είναι εξαιρετικά αποτελεσματικό έναντι ευρέος φάσματος μικροοργανισμών όπως βακτηρίων και ζυμομυκήτων όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες που περιγράφονται λεπτομερώς παραπάνω.

Πρώτες Βοήθειες

Εισπνοή: Συμβουλευθείτε ή επισκεφθείτε γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Επαφή με το δέρμα: Πλύντε το δέρμα με άφθονο χλιαρό νερό χαμηλής ροής. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε ή επισκεφθείτε γιατρό.

Επαφή με τα μάτια: Αμέσως ξεπλύντε προσεκτικά τα μάτια με χλιαρό νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός και δεν υποχωρεί, επισκεφθείτε γιατρό.

Κατάποση: Πιείτε αμέσως 1 ποτήρι νερό. Συμβουλευθείτε ή επισκεφθείτε γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.

Ημερομηνία ελάχιστης διατηρησιμότητας – Συνθήκες αποθήκευσης

Σταθερό για τουλάχιστον 2 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής του κατά την αποθήκευσή του στην αρχική

EN Tests: Το Soft Care Sensisept πέρασε με επιτυχία τα ακόλουθα EN tests:

EN1499 (υγιεινό πλύσιμο χεριών) (E. Coli) πέρασε σε διάλυση 80%, 5 ml για 30 δευτερόλεπτα.

EN1499 (υγιεινό πλύσιμο χεριών) (E. Coli) πέρασε αδιάλυτο, 5 ml για 30 δευτερόλεπτα. EN13624 (μυκητοκτόνος δραστικότητα) (Candida albicans), πέρασε σε διάλυση 50% σε σκληρό νερό (300ppm ως CaCO₃), με επιβάρυνση 3,0 g/l βοδινη αλβουμίνη και 3 ml/l ερυθροκύτταρα προβάτου στους 20°C και χρόνο επαφής 15 δευτερόλεπτα. EN1650 (μυκητοκτόνος δραστικότητα) (Candida albicans), πέρασε σε διάλυση 80% σε απεσταγμένο νερό, με επιβάρυνση 3,0 g/l βοδινη αλβουμίνη, στους 20°C και χρόνο επαφής 1 λεπτό. EN1276 (βακτηριοκτόνος δραστικότητα) (Escherichia coli, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus), πέρασε σε διάλυση 80% σε απεσταγμένο νερό, με επιβάρυνση 3,0 g/l βοδινη αλβουμίνη, στους 20°C και χρόνο επαφής 30 δευτερόλεπτα. EN13727 (βακτηριοκτόνος δραστικότητα) (Staphylococcus aureus MRSA 633, Staphylococcus aureus MRSA 324/2, Staphylococcus aureus MRSA 735), πέρασε σε διάλυση 25% σε απεσταγμένο νερό, με επιβάρυνση 3,0 g/l βοδινη αλβουμίνη και 3 ml/l ερυθροκύτταρα προβάτου, στους 20°C και χρόνο επαφής 30 δευτερόλεπτα. EN14476 (ιοκτόνος δραστικότητα) (Influenza A/H3N8(avian)): πέρασε σε διάλυση 50% σε νερό, με επιβάρυνση 3 g/l βοδινη αλβουμίνη και 3 g/l ερυθροκύτταρα, στους 20°C και 30 δευτερόλεπτα χρόνο επαφής. EN14476 (ιοκτόνος δραστικότητα) (Influenza A/H1N1 (swine)): πέρασε σε διάλυση 50% σε νερό, με επιβάρυνση 3 g/l βοδινη αλβουμίνη και 3 g/l ερυθροκύτταρα, στους 20°C και 30 δευτερόλεπτα χρόνο επαφής. EN14476 (ιοκτόνος δραστικότητα) (BVDV (υποκατάστατο του HCV)): πέρασε σε διάλυση 50% σε νερό, με επιβάρυνση 3g/l βοδινη αλβουμίνη και 3 g/l ερυθροκύτταρα, στους 20°C και 30 δευτερόλεπτα χρόνο επαφής. EN 14476 ενάντια σε επικαλυμμένους ιούς (BDVD και H1N1) παρόμοιο με τον ιό SARS-CoV-2



Soft Care® Sensisept

H34

Εγκρίσεις

Αρ. Εγκρ. ΕΟΦ: 35704/2014