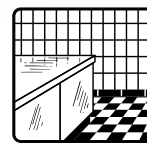




neoform® K plus



Απολυμαντικό καθαριστικό για επιφάνειες και εξοπλισμό



Συμπυκνωμένο υγρό

Τομείς εφαρμογής:

- Για καθαρισμό και ταυτόχρονη απολύμανση επιφανειών και εξοπλισμού στη βιομηχανία τροφίμων και στις επαγγελματικές κουζίνες καθώς επίσης και σε επιφάνειες που δεν έρχονται σε επαφή με τρόφιμα όπως π.χ. στην φαρμακευτική και καλλυντική βιομηχανία.
- Κατάλληλο επίσης για περιοχές ψύξης έως 4°C.
- Χρησιμοποιείται επίσης για την υγιεινή σολών παπουτσιών σε σύστημα καθαρισμού με βούρτσες καθώς επίσης και στην απολύμανση χαλιών εισόδου π.χ. σε σταθμούς υγιεινής.
- Καθαρισμός και απολύμανση Μέσων Ατομικής Προστασίας¹
- Κατάλληλο επίσης για χρήση με το σύστημα διανομής fleece μαντηλιών neoform wipes RTF

Φάσμα δράσης:

- Βακτηριοκτόνο, ζυμοκτόνο και δραστικό έναντι ιών με περιβλήμα σύμφωνα με EN Πρότυπα² επιβεβαιωμένα από ειδικούς
- Απομακρύνει αποτελεσματικά τους ρύπους από επιφάνειες, εξοπλισμό και πατώματα, ενώ συγχρόνως απολυμαίνει.
- Εξαιρετική δραστικότητα αφρού όταν χρησιμοποιείται από συσκευές παραγωγής αφρού.
- Εξαιρετική συμβατότητα υλικών
- Κατάλληλο για χρήση σε όλα τα υλικά όπως επινικελωμένος χάλυβας, χάλυβας, ελαφριά και μη σιδηρούχα μέταλλα και λοιπά κράματα, καθώς και για χρήση σε πλαστικά.
- Η χρήση σε επιφάνειες από ανοδιωμένο αλουμίνιο θα πρέπει πρώτα να δοκιμαστεί.
- Περιλαμβάνεται στη λίστα απολυμαντικών της IHO³
- Η εφαρμογή σε συνδυασμό με το σύστημα neoform RTF wipes καλύπτει τις απαιτήσεις των τρεχουσών συστάσεων VAH⁴

Ειδικές ιδιότητες:

- Άριστη απόδοση καθαρισμού.
- Το προϊόν δεν περιέχει αρώματα και χρωστικές.
- Καταχωρημένο στη λίστα VAH⁴

Εφαρμογή και δοσολογία:

Η εφαρμογή είναι δυνατή μέσω σκουπίσματος, εμβάπτισης ή με τη μέθοδο αφρού. Ανάλογα με την εφαρμογή, αραιώστε το neoform K plus σύμφωνα με την αναφερόμενη σύσταση δοσολογίας.

Σκούπισμα και εφαρμογή μέσω συσκευών καθαρισμού χαμηλής πίεσης και αφρού:

Απλώστε το διάλυμα στις επιφάνειες που θα καθαριστούν και απολυμανθούν ή σκουπίστε τον εξοπλισμό που θα καθαριστεί και απολυμανθεί με το διάλυμα. Αφού παρέλθει ο χρόνος επαφής, ξεπλύνετε καλά τις επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα, με νερό τουλάχιστον ποιότητας πόσιμου νερού. Η θερμοκρασία εφαρμογής δεν πρέπει να υπερβαίνει τους 40 ° C.

Καθαρισμός και απολύμανση εξοπλισμού ατομικής προστασίας¹ σε λουτρό εμβάπτισης:

Ο εξοπλισμός ατομικής προστασίας¹ πρέπει να διαβρέχεται πλήρως με το διάλυμα εφαρμογής καθ' όλη τη διάρκεια της περιόδου εμβάπτισης. Στη συνέχεια ξεπλύνετε καλά με τρεχούμενο νερό τουλάχιστον ποιότητας πόσιμου.

Το διάλυμα πρέπει να ανανεώνεται καθημερινά και σε περίπτωση ορατών ρύπων να ανανεώνεται συχνότερα.

Για οδηγίες χρήσης με το σύστημα neoform RTF wipes παρακαλούμε ανατρέξτε στο τεχνικό φυλλάδιο του προϊόντος neoform RTF wipes. Τα εμποτισμένα μαντηλάκια neoform μπορούν να χρησιμοποιηθούν για έως 28 ημέρες, όταν το σύστημα διανομής διατηρείται ερμητικά κλειστό.

Συστάσεις εφαρμογής στους 20 °C (βακτηριοκτόνο, μυκητοκτόνο)	
Για τον καθαρισμό και την απολύμανση επιφανειών και εξοπλισμού (μη καθαρισμένες επιφάνειες) ²	5 ml / l (0,5 %), 15 λεπτά
Για την απολύμανση επιφανειών και εξοπλισμού (καθαρές επιφάνειες) ²	5 ml / l (0,5 %), 15 λεπτά 10 ml / l (1,0 %), 5 λεπτά



neoform K plus

Απολυμαντική δράση (επιφάνειες και εξοπλισμός)		
	Καθαρές συνθήκες (καθαρισμένες επιφάνειες)	Ρυπαρές συνθήκες (μη καθαρισμένες επιφάνειες)
Βακτηριοκτόνο (EN 1276 και EN 13697)	5 ml/l (0,5 %), 5 λεπτά, 20°C 10 ml/l (1,0 %), 60 λεπτά, 10°C 30 ml/l (3,0 %) 60 λεπτά, 4°C	5 ml/l (0,5 %), 15 λεπτά, 20°C 20 ml/l (2,0 %), 60 λεπτά, 10°C 30 ml/l (3,0 %) 60 λεπτά, 4°C
Ζυμοκτόνο (EN 1650 και EN 13697)	10 ml/l (1,0 %), 5 λεπτά, 20°C 5 ml/l (0,5 %), 15 λεπτά, 20°C 10 ml/l (1,0 %), 15 λεπτά, 10°C 10 ml/l (1,0 %) 60 λεπτά, 4°C	5 ml/l (0,5 %), 15 λεπτά, 20°C 20 ml/l (2,0 %), 15 λεπτά, 10°C 20 ml/l (2,0 %) 60 λεπτά, 4°C
δραστικό έναντι ιών με περίβλημα (EN 14476, EN 17111) ² (συμπ. HIV, HBV, HCV)	5 ml/l (0,5 %), 15 λεπτά, 20°C	

Υγιεινή σολών παπουτσιών	
Καθαρισμός σολών σε συστήματα πλύσης με βούρτσες	τουλάχιστον 1 ml/l (0,1%)
Απολύμανση σολών παπουτσιών σε λουτρά απολύμανσης και απολύμανση χαλιών εισόδου (βακτηριοκτόνο, μυκητοκτόνο)	40 ml/l (4%), 5 λεπτά, 20°C

Επεξεργασία μέσω ατομικής προστασίας ¹ σε λουτρό εμβάπτισης	
Καθαρισμός και απολύμανση μέσω ατομικής προστασίας ¹ σε λουτρό εμβάπτισης (βακτηριοκτόνο σύμφωνα με EN 13727 και EN 14561, ζυμοκτόνο σύμφωνα με EN 13624 και EN 14562, δραστικό έναντι ιών με περίβλημα σύμφωνα με EN 14476 και 17111)	10 ml/l (1,0%), 15 λεπτά, 20°C

Γενικές οδηγίες κατά τη χρήση:

- Μόνο για επαγγελματική χρήση.
- Συνιστάται γενικώς να χρησιμοποιείτε γάντια όταν έρχεστε σε επαφή με απολυμαντικά.
- Για οικονομική χρήση και ακριβή δοσολογία ενδείκνυται να χρησιμοποιείτε συσκευές ψεκασμού ή δοσομετρικές αντλίες. Σας παρακαλούμε όπως επικοινωνήσετε μαζί μας.
- Να μην αναμειγνύεται με άλλα προϊόντα
- Αποθήκευση και μεταφορά επιτρέπεται μόνο στον αρχικό περιέκτη.
- Να χρησιμοποιείτε τα απολυμαντικά με ασφάλεια. Πάντα να διαβάζετε τις οδηγίες χρήσης πριν από τη χρήση.

- Ακολουθήστε τις οδηγίες επανεπεξεργασίας του κατασκευαστή για τα μέσα ατομικής προστασίας¹

Πιστοποιητικά:

Η απολυμαντική δράση του προϊόντος έχει πιστοποιηθεί. Το neoform K plus χρησιμοποιήθηκε και αξιολογήθηκε θετικά από διάφορους φορείς δοκιμών και πιστοποίησης στο πλαίσιο της πιστοποίησης εξοπλισμού ατομικής προστασίας¹ όσον αφορά στη συμβατότητα υλικών. Είμαστε στην ευχάριστη θέση να σας παρέχουμε τα πιστοποιητικά κατόπιν αιτήσεώς σας.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Τιμή-pH	9.0 (5.0 – 10.0 ml/l, υπολογισμένο σε απιονισμένο νερό, 20 °C)
Ιξώδες	< 50 mPas (συμπυκνωμένο προϊόν, 20 °C)
Πυκνότητα	περίπου 1.0 g/cm ³ 20 °C

Συστατικά:

Συστατικά σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Νο.648/2004 για τα απορρυπαντικά:

5 - 15 % μη ιονικά τασιενεργά,
Δραστικά συστατικά στα 100 gr:
10.0 γρ. didecyldimethylammonium chloride,
2.0 γρ. N – (3-aminopropyl) – N – dodecylpropane – 1,3-
diamine

Οδηγίες αποθήκευσης:

Αποθηκεύετε πάντα σε θερμοκρασία από 0°C έως 30 °C.

Ο χρόνος χρήσης του προϊόντος είναι 3 χρόνια όταν αποθηκεύεται σύμφωνα με τις συστάσεις. Για την ημερομηνία λήξης προϊόντος δείτε την ημερομηνία που αναγράφεται δίπλα στο σύμβολο της κλεψύδρας. ⏰

Προειδοποιήσεις κινδύνων και οδηγίες ασφάλειας:

Για πληροφορίες ασφαλείας συμβουλευθείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας. Αυτό είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα www.drweiger.com στην κατηγορία «Service/Downloads».

Το προϊόν είναι ασφαλές εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως και τις κατευθυντήριες οδηγίες για την επεξεργασία τροφίμων.

Απορρίψτε μόνο όταν ο περιέκτης είναι άδειος και κλειστός. Για απόρριψη υπολειμμάτων του προϊόντος, συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

MB 3223/3-5 Ημερομηνία έκδοσης: 04/2020

ΠΕΤΡΟΣ ΧΑΡ. ΚΟΣΜΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.

ΙΑΤΡΙΚΑ - ΧΗΜΙΚΑ & ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

ΑΘΗΝΑ: Ξάνθου 10, 177 78 Ταύρος, Τηλ. Κέντρο 210 48 38 224

Fax: 210 48 38 547 • ΘΕΣ/ΝΙΚΗ: Τηλ. / Fax: 2310 216 718

Email: direct@pcosmidis.gr • Web site: www.pcosmidis.gr

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ: ISO 9001:2015, ISO 13485:2016, ΔΥ86/1348

¹ Εξοπλισμός ατομικής προστασίας συμπ. καταδυτικού εξοπλισμού (ΜΑΠ) / ² Σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα EN 1276, EN 1650, EN 13697, EN 13727, EN 14561, EN 13624, EN 14562, EN 14476, EN 17111 / ³ Βιομηχανική Ένωση για την Προστασία Επιφανειών και την Υγιεινή / ⁴ Ένωση Εφαρμοσμένης Υγιεινής

Οι λεπτομέρειες σε αυτό το φυλλάδιο βασίζονται στις τρέχουσες γνώσεις και εμπειρία μας. Δεν απαλλάσσουν τους χρήστες από τη διεξαγωγή των δικών τους δοκιμών και πειραμάτων και δεν αποτελούν νομική δέσμευση σχετικά με συγκεκριμένες ιδιότητες.