



# neoform K plus

Απολυμαντικό καθαριστικό για επιφάνειες και εξοπλισμό



Το **neoform K plus** είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό και ταυτόχρονη απολύμανση επιφανειών και εξοπλισμού. Απομακρύνει αποτελεσματικά τους ρύπους από επιφάνειες, εξοπλισμό και πατώματα, ενώ συγχρόνως δρα και απολυμαντικά. Το **neoform K plus** είναι βακτηριοκτόνο και μυκητοκτόνο σύμφωνα με τα νέα Ευρωπαϊκά Πρότυπα EN 1276, EN 1650, EN 13697 και δραστικό έναντι ιών με περίβλημα (HIV, HBV, HCV). Η απουσία χρώματος και αρώματος το καθιστά την πλέον ενδεδειγμένη λύση για χώρους όπου απαιτείται υγιεινή υψηλών προδιαγραφών.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Η <b>καθαριότητα</b> των χώρων ξεκινά από τα <b>ψηλότερα</b> σημεία προς τα <b>χαμηλότερα</b> : τοίχοι, μηχανήματα, έπιπλα και τέλος το δάπεδο. Κατά την απολύμανση, εργαζόμαστε από τους πιο καθαρούς προς τους πιο ακάθαρτους χώρους.		
2. Συνίσταται η <b>χρήση γαντιών και φόρμας εργασίας</b> κατά τη διαδικασία της απολύμανσης.		
3. Αν χρησιμοποιηθεί ψεκαστικό μηχάνημα, η δέσμη ψεκάσεως πρέπει να είναι ομοιόμορφη χωρίς να δημιουργείται «λιμνάζων» υπόλειμμα του απολυμαντικού		
4. Σε ένα δοχείο με καθαρό νερό προσθέτουμε <b>neoform K plus</b> σε αναλογία σύμφωνα με τον πίνακα και εφαρμόζουμε σφουγγάρισμα, βύθιση ή μέθοδο αφρού. Οι ίδιες αναλογίες τηρούνται και σε συσκευή ψεκασμού.		
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ neoform K plus για μη καθαρισμένες επιφάνειες	
	Βακτηριοκτόνο, μυκητοκτόνο	Ιοκτόνο (HIV, HBV, HCV)
1 λίτρο	5 ml* / 30 ml**	10 ml*
2 λίτρα	10 ml* / 60 ml**	20 ml*
5 λίτρα	25 ml* / 150 ml**	50 ml*
10 λίτρα	50 ml* / 300 ml**	100 ml*
<i>*Χρόνος επαφής 15 λεπτά, θερμοκρασία 20°C      ** Χρόνος επαφής 60 λεπτά, θερμοκρασία 4°C</i>		
5. Απλώστε το διάλυμα στις επιφάνειες που θέλετε να καθαριστούν και να απολυμανθούν αντίστοιχα και κατόπιν απλώστε στον εξοπλισμό το διάλυμα με ένα πανί. Αφήστε να ενεργήσει για όσο χρόνο απαιτείται και κατόπιν <b>ξεβγάλτε σχολαστικά και λεπτομερώς με νερό τουλάχιστον ποιότητας πόσιμου νερού, τις επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα</b> . Η θερμοκρασία του διαλύματος δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τους 40°C.		
6. <b>Δεν επιτρέπεται η φύλαξη αραιωμένων απολυμαντικών διαλυμάτων</b> για την επόμενη φορά (κίνδυνος ανάπτυξης μικροβίων) ή η <b>ανάμιξη</b> διαφορετικών <b>απολυμαντικών</b> (κίνδυνος αδρανοποίησης του απολυμαντικού ή δημιουργίας τοξικών αερίων).		
7. Μετά τη διαδικασία της απολύμανσης οι <b>σφουγγαρίστρες</b> πρέπει να τοποθετούνται <b>ανάποδα για στέγνωμα</b> (ποτέ παραμονή στον κουβά όλη τη νύχτα).		

Αριθμός αδείας Ε.Ο.Φ.: 65244/02-09-2013  
Αριθμός Καταχώρησης ΕΜΧΠ: 29348



Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co.  
Mühlenhagen 85, D – 20539 Hamburg  
KG Telefon: (040) 789 60 – 0  
E-Mail: info@drweigert.de  
Telefax: (040) 789 60 – 120  
Internet: www.drweigert.de

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  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΑΤΑ EN ISO 9001:2015 ΚΑΙ ΔΥ86/1348