



420103

Tork Απολυμαντικό τζελ χεριών με αλκοόλη

Αποφύγετε τις μολύνσεις με το πολύ αποτελεσματικό Tork Αλκοολούχο Αντισηπτικό Τζελ Χεριών χωρίς ξέπλυμα με 80% μετουσιωμένη αλκοόλη (κ.β.). Καθαρίζει και απολυμαίνει γρήγορα τα χέρια. Ειδικά σχεδιασμένο για συχνή χρήση, αποδεδειγμένα ασφαλές για το δέρμα και χωρίς να έχει κολλώδη αίσθηση. Είναι ιδανικό για τον τομέα της υγείας και ικανοποιεί ακόμη και τις απαιτήσεις ενός δωματίου προεγχειρητικού καθαρισμού. Κατάλληλο για Tork Δοσομετρικές Συσκευές Υγρού Σαπουνιού & Σαπουνιού σε Σπρέι, οι οποίες είναι αποδεδειγμένα εύχρηστες και παρέχουν ικανοποιητική υγιεινή των χεριών σε όλους τους χρήστες.

- Αποτελεσματικό ενάντια σε μια ποικιλία προβληματικών οργανισμών - συμμορφώνεται με τα πρότυπα EN 1500, EN 12791 και EN 14476 (όλους του ιούς με περίβλημα, όπως: HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1, H5N1 κ.λπ., αλλά και τον Ροταϊό και Νοροϊό)
- Ενυδατώνει την επιδερμίδα χωρίς να αφήνει κολλώδες υπόλειμμα. Αποδεδειγμένα απαλό & ασφαλές για την επιδερμίδα (ανεξάρτητη δοκιμή σε επιδερμίδα in vitro)
- Υγιεινή: Το σφραγισμένο ανταλλακτικό με αντλία μίας χρήσης μειώνει τον κίνδυνο μετάδοσης μικροβίων
- Πιστοποιημένη συντήρηση χωρίς κόπο και διαισθητική αναπλήρωση σε λιγότερο από 10 δευτερόλεπτα
- Η φιάλη ανακυκλώνεται και συρρικνώνεται σταδιακά καθώς χρησιμοποιείται το περιεχόμενο, μειώνοντας τον όγκο των απορριμμάτων
- Χρησιμοποιείτε τα βιοκτόνα με ασφάλεια. Διαβάζετε πάντοτε την ετικέτα και τις πληροφορίες του προϊόντος πριν από τη χρήση.

[Δείτε περισσότερα](#)



420103

Tork Απολυμαντικό τζελ χεριών με αλκοόλη

Στοιχεία προϊόντος

Σύστημα
S1

Όγκος
1000 ml

Αριθμός δόσεων
1000

05GQ-2P9H-V014-76XU

Χρώμα
Διαφανές

Πιστοποιητικά προϊόντων



Συμβατά προϊόντα



560000
Tork Δοσομετρική
συσκευή για σαπούνι
υγρό και σε σπρέι



560008
Tork Δοσομετρική
συσκευή για σαπούνι
υγρό και σε σπρέι



560100
Δοσομετρική
συσκευή Tork Υγρό
Σαπούνι - Arm Lever



511052
Προστατευτικό
δαπέδου για
δοσομετρική
συσκευή Tork
Skincare



511055
Tork Hygiene Stand



511054
AD-A-Glance® για
συσκευή δαπέδου
Tork Hygiene Stand





420103

Tork Απολυμαντικό τζελ χεριών με αλκοόλη

Στοιχεία αποστολής

	Μονάδες κατανάλωσης	Μονάδα μεταφοράς	Παλέτα
Ύψος	246 mm	260 mm	
Πλάτος	93 mm	196 mm	
Μήκος	91 mm	290 mm	
EAN	7322540754124	7322540754131	
Μεικτό βάρος	894.1 g	5.6 kg	
Καθαρό βάρος	845 g	5.1 kg	
Υλικό συσκευασίας	Plastic bottle	Carton	
Τεμάχια	1	6	

420103

Tork Απολυμαντικό τζελ χεριών με αλκοόλη

Technical data

Συστατικά	Δραστικό συστατικό Αιθανόλη 80g/100g Άλλα συστατικά Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol
pH	~6.5
Τρόπος χρήσης	Βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας είναι καθαρά και στεγνά πριν από την χρήση. Για τη γενική υγιεινή: Εφαρμόστε 1-2 δόσεις (θα πρέπει να βραχεί ολόκληρο το χέρι) και τρίψτε καλά μέχρι να στεγνώσει (15-30 δευτερόλεπτα). Για απολύμανση σύμφωνα με το πρότυπο EN 1500: Εφαρμόστε αρκετό προϊόν για να βραχούν όλα τα μέρη του χεριού για 30 δευτερόλεπτα. Τρίψτε μέχρι να στεγνώσει
Διάρκεια ζωής	Ημερομηνία λήξης 36 μηνών μετά την εκτύπωση του προϊόντος στο εσωτερικό της συσκευασίας. 12 μήνες μετά το άνοιγμα. Αποθηκεύστε στην αρχική συσκευασία. Προστατέψτε το προϊόν από την έκθεση στον ήλιο. Αποφύγετε ακραίες θερμοκρασίες και αποθηκεύστε μεταξύ 4°C και 30°C.
Οδηγίες χειρισμού	Χρησιμοποιήστε τα απολυμαντικά με ασφάλεια. Διαβάζετε πάντοτε την ετικέτα και τις πληροφορίες του προϊόντος πριν από τη χρήση. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεβγάλτε αμέσως με άφθονο νερό και αναζητήστε ιατρική συμβουλή. Για περισσότερες πληροφορίες, συμβουλευτείτε το δελτίο δεδομένων ασφάλειας. Ενδέχεται να αποχρωματίσει μερικά υφάσματα ή επιφάνειες.
Κανονιστική συμμόρφωση	Τα βιοκτόνα προϊόντα που εμπορεύεται η Tork συμμορφώνονται με τον κανονισμό για τα βιοκτόνα (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και είναι εγκεκριμένα για τους σκοπούς ανθρώπινης υγιεινής. Τα προϊόντα είναι καταχωρημένα και εγκεκριμένα στις αντίστοιχες χώρες όπου πωλούνται. Τα προϊόντα συμμορφώνονται με τον κανονισμό REACH (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 και τις τροποποιήσεις του. Όλα τα μη βιοκτόνα συστατικά συμμορφώνονται με τον κανονισμό για τα καλλυντικά (ΕΚ) αριθ. 1223/2009 και θεωρούνται ασφαλή για την ανθρώπινη υγεία όταν γίνεται χρήση τους υπό κανονικές ή εύλογα αναμενόμενες συνθήκες χρήσης. Τα προϊόντα βιοκτόνου παρασκευάζονται σύμφωνα με τις ορθές πρακτικές παραγωγής (GMP).
Καταχωρήσεις Βιοκτόνα	Βουλγαρία (BG) 2270-2/12.01.2018. Δημοκρατία της Τσεχίας (CZ) MZDR 48972/2018/SOZ Αυστρία (AT) Yes na Γερμανία (DE) N-65875 Βέλγιο (BE) NOTIF1027 Δανία (DK) 2418567 Εσθονία (EE) 1346/15 Ισπανία (ES)903DS Φινλανδία (FI) 433165 Γαλλία (FR)yes (56010) Λουξεμβούργο (LX) 69/15/L Ελλάδα (GK)αριθμός ειδοποίησης: 82385/28.9.2017 Ουγγαρία (HU) JKF/3271-3/2015. Λιθουανία (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11842(A-01PNO261556/A-18- 117), galioja iki 2020-06-07. Λετονία (LV) LV04062015/4039 Ολλανδία (NL) 14711N έως 01.06.2024 Νορβηγία (NO) 321952 Πολωνία (PL) Yes

	Μεγάλη Βρετανία (UK) Yes Ιρλανδία (IRL) Pcs no 98098 Ιταλία (IT) Registrazione PMC n. 20283
Πιστοποιήσεις	ISO 22716 (Ορθή Παρασκευαστική Πρακτική)ISO 9001 & 13485 (Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας)
Δελτίο δεδομένων ασφαλείας	Για ασφαλή χρήση των προϊόντων, ακολουθήστε τις οδηγίες των δελτίων δεδομένων ασφαλείας. Είναι διαθέσιμα στον ιστότοπο της Tork σε όλες τις τοπικές εκδόσεις σύμφωνα με τις νομικές απαιτήσεις των περιοχών αυτών (π.χ. σύμφωνα με το CLP για την Ευρώπη).
Version	1

420103

Tork Απολυμαντικό τζελ χεριών με αλκοόλη

Microbiological tests

	Test method	Test conditions	Test durations	Test organisms
Βακτήρια	EN 1500: Υγιεινό τρίψιμο χεριών	30 δευτερόλεπτα (EN1500)	Καλές συνθήκες υγιεινής	E, coli K12
	EN 13727: Αντιβακτηριακή δράση στην ιατρική	15 δευτερόλεπτα 30 δευτερόλεπτα	Κακές συνθήκες υγιεινής συμπεριλαμβανομένου αίματος Καλές συνθήκες υγιεινής	S. aureus, E. coli, P. aeruginosa, E. hirae S.aureus (MRSA), E.faecium (VRE)
	EN 12791: Χειρουργική αντισηψία χεριών	3 λεπτά		Φυσιολογική χλωρίδα δέρματος
	EN 1276: Μυκητοκτόνος δράση στους τομείς τροφίμων και ιδρυμάτων, όπως και στους βιομηχανικούς και οικιακούς τομείς	15 δευτερόλεπτα	Κακές και καλές συνθήκες υγιεινής	S.aureus, E.coli, P.aeruginosa, E.hirae, MRSA, VRE
	EN 1040: Βασική βακτηριοκτόνος δράση	15 δευτερόλεπτα	Καλές συνθήκες υγιεινής	S.aureus, P.aeruginosa
Ζυμομύκητες και μύκητες	EN 1275: Βασική μυκητοκτόνος ή βασική ζυμοκτόνος δράση	30 δευτερόλεπτα, 2 λεπτά	Καλές συνθήκες υγιεινής	C.albicans (30 δευτ.) και A. niger (2 λεπτό)
	EN 13624: Μυκητοκτόνος δράση για όργανα που χρησιμοποιούνται στην ιατρική	30 δευτερόλεπτα, 1 λεπτό	Κακές συνθήκες υγιεινής συμπεριλαμβανομένου αίματος	C.albicans (30 δευτ.) και A. niger (1 λεπτό)
	EN 1650: Μυκητοκτόνος δράση στους τομείς τροφίμων και ιδρυμάτων, καθώς και σε οικίες και βιομηχανίες	30 δευτερόλεπτα, 2 λεπτά	Κακές συνθήκες υγιεινής	C.albicans (30 δευτ.) και A.niger (2 λεπτά)
Ιοί	EN 14476: Ιοκτόνος δράση για ιατρικές περιοχές. (Περιορισμένη ιοκτόνος δράση, σε ιούς με περίβλημα, όπως HIV, SARS Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1, H5N1 κλπ.)	30 δευτερόλεπτα	Καλές συνθήκες υγιεινής	Vaccinia BVDV
	Συγκεκριμένοι ιοί	30 δευτερόλεπτα σύμφωνα με το EN 14476	Καλές συνθήκες υγιεινής	Νοροϊός του ποντικίου (30 δευτ.) και ροταϊός (30 δευτ.)
Μυκοβακτηρίδια	EN 14348: Μυκοβακτηριακή δράση για τον ιατρικό τομέα, συμπεριλαμβανομένων των απολυμαντικών οργάνων	60 δευτερόλεπτα, 15 δευτερόλεπτα	Κακές συνθήκες υγιεινής συμπεριλαμβανομένου αίματος	M. avium (60 δευτ.) και M.terrae (15 δευτ.)