



525202

## Tork Clarity Mini Σαπούνι σε Αφρό για Πλύσιμο Χεριών

- Τα συστατικά πλυσίματος προέρχονται από ανανεώσιμες πηγές (φυτικής προέλευσης) και έχουν επιλεγεί για τη μικρότερη επίδρασή τους στην υδρόβια ζωή\*
- Το 99% των συστατικών είναι φυσικής προέλευσης\*\*
- Η σύνθεση είναι εύκολα βιοδιασπώμενη\*\*\*
- Ελαχιστοποιήστε τη χρήση ενέργειας, αυτό το σαπούνι είναι αποδεδειγμένα αποτελεσματικό σε κρύο νερό\*\*\*\*
- 35% λιγότερη κατανάλωση νερού \*\*\*\*\*
- Βοηθά στη μείωση της κατανάλωσης νερού έως και 50%
- Δερματολογικά ελεγμένα
- pH φιλικό με την επιδερμίδα
- Γρήγορη αναπλήρωση σε λιγότερο από 10 δευτερόλεπτα
- Συσκευασία υψηλής χωρητικότητας για μικρότερο όγκο αποβλήτων: Βοηθά στη μείωση της κατανάλωσης έως και κατά 50%
- Αναπλήρωση προϊόντων υγιεινής - Το εργοστασιακά σφραγισμένο μπουκάλι με νέα αντλία για αναπλήρωση συμβάλλει στη μείωση του κινδύνου μόλυνσης



Στοιχεία προϊόντος & αποστολής

Σύστημα  
S5

Ποιότητα  
Premium

Χρώμα  
Διαφανές

Στοιχεία αποστολής

	Μονάδες κατανάλωσης (CON)	Μονάδες μεταφοράς (TRP)	Παλέτα (PAL)
EAN	7322542322468	7322542322475	
Υλικό συσκευασίας	Plastic bottle	Carton	
Τεμάχια	1	8 (8 CON)	
Μεικτό βάρος	579 g	4.9 kg	
Ύψος	184 mm	208 mm	
Μήκος	92 mm	392 mm	
Πλάτος	94 mm	196 mm	
Καθαρό βάρος	532 g	4.3 kg	
Όγκος	1.59 dm <sup>3</sup>	15.98 dm <sup>3</sup>	

Συμβατά προϊόντα



**565200**  
Tork Mini  
Δοσομετρική  
Συσκευή για Σαπούνια  
και Αντισηπτικά Λευκή



**565208**  
Tork Mini  
Δοσομετρική  
Συσκευή για Σαπούνια  
και Αντισηπτικά Μαύρη



Think ahead.

# Tork Clarity Mini Σαπούνι σε Αφρό για Πλύσιμο Χεριών

Συστατικά	Aqua, Glycerin, Coco-Glucoside, Glycolipids, Sodium Lauroyl Methyl Isethionate, Lactic Acid, Xanthan Gum, Sodium Gluconate, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Sodium Benzoate
pH	5
Τρόπος χρήσης	Βρέξτε τα χέρια και πάρτε 1 δόση σαπουνιού, ή όσο χρειάζεται για να καλύψετε και τα δύο χέρια. Τρίψτε για 20 δευτερόλεπτα και ξεπλύνετε με νερό. Στεγνώστε με χειροπετσέτες μίας χρήσης.
Διάρκεια ζωής	Η ημερομηνία λήξης των 36 μηνών μετά την ημερομηνία παρασκευής αναγράφεται στην εσωτερική και εξωτερική συσκευασία. Φυλάσσεται στο κουτί μεταφοράς μεταξύ 0 και 30 °C.
Κανονιστική συμμόρφωση	<p>Τα καλλυντικά σαπούνια που διατίθενται στο εμπόριο με το εμπορικό σήμα της Tork κατασκευάζονται σύμφωνα με τις ορθές παρασκευαστικές πρακτικές (GMP).</p> <p>Τα προϊόντα έχουν αξιολογηθεί για την ασφάλεια, σύμφωνα με το άρθρο 10 του κανονισμού για τα καλλυντικά (ΕΚ) αριθ. 1223/2009 και θεωρούνται ασφαλή για την ανθρώπινη υγεία όταν χρησιμοποιούνται υπό κανονικές ή εύλογα προβλέψιμες συνθήκες.</p> <p>Δεν παρουσιάζει σημαντικό κίνδυνο για την υγεία του ανθρώπου και το περιβάλλον.</p> <p>Τα σαπούνια πληρούν τις προϋποθέσεις των Ευρωπαϊκών κανονισμών σχετικά με τις δοκιμές σε ζώα.</p> <p>Τα προϊόντα συμμορφώνονται με τον κανονισμό REACH (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 και τις τροποποιήσεις του. Σύμφωνα με τα άρθρα 13 και 16 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1223/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τα καλλυντικά προϊόντα, το προϊόν έχει κοινοποιηθεί στην CPNP.</p> <p>Αρ. εγγραφής CPNP:3609595 Αρ. εγγραφής UKCP:91145299</p> <p>Πραγματοποιήθηκε δοκιμή βιοδιάσπασης (ΟΟΣΑ 301 Β): ολόκληρη η σύνθεση πρέπει να θεωρείται εύκολα βιοδιασπώμενη.</p> <p>Το περιεχόμενο είναι 99% φυσικής προέλευσης *Ανατρέξτε στη συνολική σύσταση της σύνθεσης (βάσει ISO16128)</p>
Πιστοποιήσεις	ISO 22716 (Ορθή Παρασκευαστική Πρακτική) ISO 9001 & 13485 (Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας) ISO 14001 (Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης) Άδεια οικολογικού σήματος ΕΕ με αριθ. SE/030/002
Δελτίο δεδομένων ασφάλειας	Διαθέσιμο στον ιστότοπο της Tork
Έλεγχος προϊόντος	Τα αποτελέσματα των δοκιμών ενός επιθέματος 48 ωρών έχουν επικυρωθεί από ανεξάρτητο δερματολόγο και αποδεικνύουν ότι το προϊόν "δεν προκαλεί ερεθισμούς" (δοκιμή «Human 48h semi-occlusive Patch» υπό δερματολογικό έλεγχο) CDV (Κρίσιμος Όγκος Αραίωσης) σχετικά με την τοξικότητα στους υδρόβιους οργανισμούς Δοκιμή εργαστηρίου τρίτων σύμφωνα με τον OECD301B, κατά το οποίο η αποδεδειγμένη βιοδιασπώμενη σύνθεση έλαβε πιστοποίηση περιεχόμενου φυσικής προέλευσης ISO16128. Τα συστατικά με αξιώσεις είναι πιστοποιημένα κατά ISO16128. Χρησιμοποιήστε τη δοκιμή για τη μέτρηση κατανάλωσης νερού



Think ahead.

Τα συστατικά πλυσίματος προέρχονται από ανανεώσιμες πηγές (φυτικής προέλευσης) και έχουν επιλεγεί για τη μικρότερη επίδρασή τους στην υδρόβια ζωή\*

\*Με βάση το οικολογικό σήμα της ΕΕ, το CDV (Κρίσιμος Όγκος Αραίωσης) που σχετίζεται με την τοξικότητα στους υδρόβιους οργανισμούς, είναι κάτω από τα καθορισμένα όρια και 2 φορές χαμηλότερο από τη σύνθεση του TORK Mild Σαπουνι σε Αφρό

Το 99% των συστατικών είναι φυσικής προέλευσης\*\*

\*\*σύμφωνα με το ISO16128

Η σύνθεση είναι εύκολα βιοδιασπώμενη\*\*\*

\*\*\*Βάσει εργαστηριακής δοκιμής τρίτου μέρους σύμφωνα με το OECD301B

Ελαχιστοποιήστε τη χρήση ενέργειας, αυτό το σαπούνι είναι αποδεδειγμένα αποτελεσματικό σε κρύο νερό\*\*\*\*

\*\*\*\*Με βάση δοκιμές στους 20 ο C

35% λιγότερη κατανάλωση νερού \*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*Based on an internal panel test comparing with Tork Mild Foam soap