



Think ahead.

Tork Reine Hand Schaumseife, 1.000 ml



Essity Art.-Nr.	520201
System	S4 - Schaumseifen System
Farbe	Transparent
Aussehen	Weißer Schaum
Duft	Parfümfrei
Volumen	1000 ml
Bezüge	2500

Verstärken Sie Ihre Nachhaltigkeitsbestrebungen, ohne Kompromisse bei der Händehygiene einzugehen – mit der neuen Tork Reine Hand Schaumseife. Formuliert mit einer begrenzten Anzahl an Inhaltsstoffen, die zu 99 % aus natürlichen Quellen stammen. Passt in die Tork Spender für Seifen- und Hautpflegeprodukte für mühelose Wartung und Zeiteinsparung.

Hauptvorteile:

- 99 % natürliche Inhaltsstoffe
- Waschsubstanzen aus erneuerbaren Quellen (rein pflanzlich) und ausgewählt mit Blick auf ihre geringen Auswirkungen auf die Wasserqualität* *) Laut EU Ecolabel, KVV (Kritisches Verdünnungsvolumen) im Hinblick auf die Toxizität gegenüber Wasserorganismen liegt unterhalb vorgegebener Grenzwerte und ist zweimal niedriger als bei der Tork milden Schaumseife
- Die Formel ist vollständig biologisch abbaubar* *) Laut Labortest einer Drittpartei entsprechend OECD 301 B
- 35 % geringerer Wasserverbrauch* *) *Laut internem Paneltest im Vergleich zu Tork milder Schaumseife
- Zertifizierte, mühelose Wartung* und intuitives Nachfüllen in weniger als 10 Sekunden**
* zertifiziert von der Schwedischen Rheumagesellschaft, getestet von Menschen mit eingeschränkter Kraft in der Hand ** laut internem Paneltest zur Nachfülldauer von Seife
- Werksversiegelte Flasche mit neuer Pumpe für jede Nachfüllung, reduziert das Risiko von Kreuzkontamination

Transportdaten			
	Verbrauchseinheit	Transporteinheit	Palette
EAN	7322541282947	7322541282954	7322541369136
Stücke	1	6	480
Verbrauchseinheiten	-	6	480
Höhe	240 mm	265 mm	1475 mm
Breite	92 mm	196 mm	800 mm
Länge	92 mm	290 mm	1200 mm
Volumen	2 dm3	15,1 dm3	1,2 m3
Nettogewicht	1034 g	6,2 kg	496,3 kg
Bruttogewicht	1099 g	6,9 kg	548,2 kg
Material	Plastic bottle	Carton	-

Produktzertifikate:



Technische Daten

Aqua, Glycerin, Coco-Glucoside, Glycolipids, Sodium Lauroyl Methyl Isethionate, Lactic Acid, Xanthan Gum, Sodium Gluconate, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Sodium Benzoate

5

Hände befeuchten, 1 Seifendosis oder genug für beide Hände 20 Sekunden auf den Händen verteilen und einreiben und anschließend gründlich mit Wasser abspülen. Mit Einweg-Papierhandtüchern trocknen.

Das Verfallsdatum liegt 36 Monate nach dem Herstellungsdatum und ist auf der Innen- und Außenverpackung aufgedruckt. Aufbewahrung in Transportboxen bei einer Temperatur zwischen 0 bis 30 °C.

Die unter der Marke Tork vertriebenen kosmetischen Seifen werden in Übereinstimmung mit der „Guten Herstellungspraxis“ (GMP) hergestellt.

Die Produkte wurden laut Artikel 10 der EU-Richtlinie über Kosmetika Nr. 1223/2009 auf ihre Sicherheit getestet. Sie gelten als sicher für die menschliche Gesundheit bei normaler oder zweckmäßiger Verwendung.

Es ist von keiner Gefahr für die menschliche Gesundheit oder die Umwelt auszugehen.

Die Seifen entsprechen den EU-Vorschriften in Bezug auf Tierversuche.

Die Produkte sind wirksam gemäß REACH-Verordnung EG/1907/2006 und deren Änderungen. Nach den Artikeln 13 und 16 der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates über kosmetische Produkte wurden die Produkte dem CPNP gemeldet.

CPNP-Notifizierungsnummer: 3609595

CPNP-Notifizierungsnummer: 3609620

Auf biologische Abbaubarkeit getestet (OECD 301B): Die gesamte Formulierung sollte leicht biologisch abbaubar sein.

Der natürliche Gehalt der Inhaltsstoffe beträgt 99 % *Bezogen auf die Gesamtzusammensetzung der Formulierung (basiert auf ISO 16128)

Auf der Tork Webseite erhältlich.

Ergebnisse des 48-stündigen Einzel-Patch-Tests wurden von einem externen Dermatologen ausgewertet, um zu zeigen, dass das Produkt „nicht reizend“ ist (48-stündiger, semiokklusiver Test am Menschen unter dermatologischer Aufsicht), KVV (kritisches Verdünnungsvolumen) im Hinblick auf Toxizität gegenüber Wasserorganismen. Labortest durch einen Dritten gemäß OECD301B, Formulierung mit leichter biologischer Abbaubarkeit gemäß ISO16128, Inhalt natürlichen Ursprungs. Ausgewiesene Inhaltsstoffe sind ISO16128-zertifiziert. Test verwenden zur Messung des Wasserverbrauchs.

Kontakt

Veronika Schmidbauer

Essity GmbH

Geschäftliche Telefonnummer:

+49 89 97006 482

Geschäftliche Mobiltelefonnummer:

+49 162 2654250

E-Mail:

veronika.schmidbauer@essity.com