



# Tork Reinigungstücher

510172

Think ahead.



## Beschreibung

Vereinfachen Sie Ihre Reinigungsrouniten mit unserem starken Tork Mehrzweck-Reinigungstuch. Perfekt geeignet für leichtere Aufgaben, wischt dieses 1-lagige, weiche und flexible Tuch Öl und verschüttete Flüssigkeiten im Handumdrehen auf – selbst in schlecht erreichbaren Bereichen. Die Einweg-Reinigungstücher werden in der Tork Handy Box geliefert, die leicht zu öffnen, zu tragen und zu entsorgen ist, was auch für mehr Effizienz sorgt. Die Verpackung besteht zu 100 % aus recycelten Fasern und fördert die öffentliche Wahrnehmung Ihres Unternehmens für Umweltschutz, während die Einzelblattentnahme zur gleichen Zeit für einen kontrollierten Verbrauch sorgt.

- Vereinfachen Sie Lagerung und Transport dieser Reinigungstücher und sparen Sie Zeit – dank der leichten und tragbaren Box.
- Verbessern Sie die Nachhaltigkeit Ihres Betriebs – diese Produktverpackung besteht zu 100 % aus recycelten Fasern.
- Die Reinigungstücher sind leicht und einfach zu erreichen und sparen Ihnen Zeit ein, da die große Öffnung der Box ein leichtes Entnehmen ermöglicht.
- Luftfahrtzulassung
- Optimieren Sie den Verbrauch und minimieren Sie unnötig weggeworfene Reinigungstücher mithilfe der praktischen Einzelblattentnahme.
- Professionelle Nutzung
- Vielseitig einsetzbar
- Kratzfreier Glanz
- Tragbar und flexibel platzierbar

## Produktzertifikate



## Angaben zum Produkt

Länge gefaltet	10,8 cm
Breite entfaltet	35,5 cm
Breite gefaltet	35,5 cm
Länge entfaltet	41,5 cm
Lagen	1
Prägung	Nein
Druck	Nein
System	W7
Farbe	Weiß

## Transportdaten

	Verbrauchereinheit (CON)	Transporteinheit (TRP)	Palette (Pal)
EAN	7322541183848	7322541183848	7322541447483
Verpackungsmaterial	none	Karton	-
Stücke	210	210 (1 CON)	21000 (100 TRP)
Höhe	210 mm	210 mm	2.250 mm
Länge	238 mm	374 mm	1.200 mm
Breite	374 mm	238 mm	800 mm
Bruttogewicht	1.958,6 g	1,96 kg	195,9 kg
Nettogewicht	1.701,6 g	1,7 kg	170,16 kg
Volumen	18,69 dm3	18,69 dm3	1,87 m3
Lagen pro Palette	-	-	10
TRP pro Lage	-	-	10



Think ahead.

# Tork Reinigungstücher

510172

## Umweltinformationen

<b>Rohmaterial</b>	Zellstoff Polyester Polypropylen Funktionale Hilfsstoffe und Zusatzstoffe
<b>Zellstoff</b>	Zellstoff wird aus Weich- oder Hartholz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern hergestellt. Die Holzschnitzel werden gemeinsam mit Chemikalien zum Kochen gebracht, um die Fasern vom Lignin zu befreien. Der Zellstoff wird entweder total chlorfrei (TCF) oder elementar chlorfrei (ECF) gebleicht, um ein sauberes, helles und reißfestes Produkt zu erhalten, das zudem bessere Hygiene und höhere Saugfähigkeit aufweist.
<b>Polyester</b>	Die Polyesterfasern werden aus Terephthalsäure und Ethylenglykol hergestellt, die durch Kondensation zu Polyesterharz werden. Das geschmolzene Harz wird mithilfe von Spinn Düsen zu Fasern gesponnen und mit Luft abgekühlt. Danach werden die Fasern auf die gewünschte Länge zugeschnitten.
<b>Polypropylen</b>	Bei Polypropylen bzw. Polypropen handelt es sich um ein thermoplastisches Polymer, das aus Öl hergestellt wird. Das geschmolzene Harz wird mithilfe von Spinn Düsen zu Endlosfasern gesponnen und mit Luft abgekühlt. Die Fasern bilden ein Netz.
<b>Funktionale Hilfsstoffe und Zusatzstoffe</b>	Als funktionale Zusatzstoffe kommen beispielsweise Nassverfestiger, antistatische Mittel und befeuchtende Zusatzstoffe/Tenside in Frage.
<b>Kontakt mit Lebensmitteln</b>	Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen Anforderungen für den Kontakt mit Lebensmitteln, was durch Zertifikate Dritter bestätigt wurde. Das Produkt eignet sich dazu, Oberflächen, die Kontakt mit Lebensmitteln haben, abzuwischen, und darf auch gelegentlich und für kurze Zeit mit Lebensmitteln in Berührung kommen.
<b>Umweltzertifizierungen</b>	Dieses Produkt wurde unter der Zertifizierungsnummer mit dem FSC-Siegel ausgezeichnet SA-COC-008266.
<b>Verpackung</b>	Erfüllt die Richtlinie über Verpackungen und Verpackungsabfälle (94/62/EC): Ja
<b>Erstelldatum und letzte Überarbeitung des Artikels</b>	Erstellungsdatum: 01-12-2020 Datum der Überarbeitung: 04-06-2025
<b>Produktion</b>	Dieses Produkt wird im Suameer - NL -Werk produziert und ist zertifiziert gemäß ISO 9001 und ISO 14001 (Environmental management systems).
<b>Entsorgung/Vernichtung des verwendeten Produktes</b>	Dieses Produkt wird hauptsächlich für industrielle Prozesse genutzt und kann bei seiner Verwendung mit unterschiedlichen Substanzen kontaminiert werden. Daraus ergibt sich die Art und Weise, wie das verwendete Produkt verarbeitet/entsorgt/vernichtet wird. Wenden Sie sich vor seiner Vernichtung an die jeweiligen örtlichen Behörden. Das Produkt selbst eignet sich zur Verbrennung.



# Tork Reinigungstücher

510172

Essity Professional Hygiene Germany GmbH, Sandhofer Straße 176, 68305 Mannheim, Deutschland