



Tork Long-Lasting Reinigingsdoeken

90479

Think ahead.



Omschrijving

Verminder uw verbruik met de Tork Long-Lasting Reinigingsdoeken. Het multifunctionele ontwerp is geschikt voor allerlei soorten gemorste vloeistoffen en heeft een hoog absorptievermogen en veel kracht voor efficiëntie. Verminder ook uw milieu-impact, want de reinigingsdoek is 100% biobased* en de verpakking is van gerecyclede materialen gemaakt. Efficiëntie staat voorop, aangezien de hygiënische vel-voor-vel-dosering afval vermindert. Bovendien hoeft u uw bestaande schoonmaakroutine niet aanzienlijk te wijzigen, aangezien de reinigingsdoek voor eenmalig gebruik geschikt is om te gebruiken met de meeste oplosmiddelen en reinigingsmiddelen. *Product gecertificeerd als OK Biobased door TÜV Austria

- Reinig moeiteloos gemorste olie, vet en water met deze multifunctionele reinigingsdoeken voor eenmalig gebruik en zorg voor een georganiseerde werkplek
- Gebruik deze doeken met de meeste solventen, desinfectiemiddelen en reinigingsmiddelen die passen bij uw bestaande reinigingsroutine om verstoringen veroorzaakt door het vervangen van het reinigingsmiddel te beperken
- Verbeter de duurzaamheid van uw activiteiten. Dit product is 100% biobased¹.
- Bescherm uw meest gevoelige oppervlakken, want onze pluisarme reinigingsdoeken helpen schade te voorkomen.
- Verbeter de duurzaamheid van uw activiteiten. De verpakking van dit product is gemaakt van 100% gerecyclede vezels en van ten minste 30% gerecyclede kunststoffen.
- Biobased-reinigingsdoeken zijn onder meer Heavy-Duty Reinigingsdoek (99% biobased), Reinigingsdoek voor Keuken (100% biobased) en Long-Lasting Reinigingsdoek (100% biobased).²
- FSC®-gecertificeerde vullingen: de vezels op houtbasis in het product zijn op verantwoorde wijze verkregen.
- De binnenverpakking is gemaakt van ten minste 30% gerecycled consumentenplastic.
- Buitenverpakking gemaakt van 100% gerecyclede kartonvezels.
- Optimaliseer het verbruik en minimaliseer afval met de functie voor vel-voor-vel-dosering.
- Tork exelCLEAN Heavy-Duty Reinigingsdoek: vermindert het gebruik van oplosmiddelen tot wel 40%.³
- Vel-voor-vel verbetert de hygiëne, omdat de gebruiker slechts de eigen reinigingsdoek aanraakt.
- De Tork exelCLEAN Heavy-Duty Reinigingsdoek vermindert de schoonmaaktijd tot wel 32% in vergelijking met lopen.⁴
- Vullingen zijn door een externe partij geverifieerd voor kortstondig contact met voedingsmiddelen.
- De ergonomische verpakking van Tork Easy Handling® maakt dragen, openen en weggooien eenvoudiger.
- Biobased
- Superabsorberend
- Hygiënisch
- Multifunctioneel

Productcertificaten



Productgegevens

Uitgevouwen breedte	35,5 cm
Gevouwen breedte	35,5 cm
Embossing	Nee
Gevouwen lengte	10,8 cm
Afdrukken	Nee
Ongevouwen lengte	41 cm
Laag	1
Systeem	W4

Verzendgegevens

	Consumenteneenheid (CON)	Transporteenheid (TRP)	Pallet (Pal)
EAN	7322541182292	7322541182308	7322541389608
Verpakkingsmateriaal	Plastic	Carton	-
Aantal	90	360 (4 CON)	21600 (60 TRP)
Hoogte	160 mm	340 mm	2.190 mm
Lengte	110 mm	365 mm	1.200 mm
Breedte	356 mm	238 mm	800 mm
Totaalgewicht	927,55 g	4,1 kg	246,18 kg
Nettogewicht	916,97 g	3,67 kg	220,07 kg



Think ahead.

Tork Long-Lasting Reinigingsdoeken

90479

Kleur	Wit	Inhoud (ml)	6,27 dm ³	29,54 dm ³	1,77 m ³
		Lagen per pallet	-	-	6
		TRP per laag	-	-	10

1. OK Biobased gecertificeerd product, TÜV Oostenrijk.

2. Biobased content met OK Biobased-certificaat van TÜV Austria

3. Bij schoonmaken met reinigingsdoeken in vergelijking met lopen en gehuurde doeken. De paneltest werd uitgevoerd door het Swerea Research Institute, Zweden, 2014. Huurdoeken, katoenen lopen en gemengde lopen werden vergeleken met Tork Heavy-Duty Reinigingsdoeken

4. De paneltest werd uitgevoerd door het Swerea Research Institute, Zweden, 2014. Huurdoeken, katoenen lopen en gemengde lopen werden vergeleken met Tork Heavy-Duty Reinigingsdoeken.



Think ahead.

Tork Long-Lasting Reinigingsdoeken

90479

Gerelateerde producten



Tork Folded Wiper/Cloth Dispenser
654000



Tork Folded Wiper/Cloth Dispenser
654008

Milieu-informatie

Tork Long-Lasting Cloth Folded Viscosevezels

Viscosevezels	Viscosevezels worden vervaardigd uit cellulosepulp. De cellulose wordt opgelost in een alkalische oplossing via een chemische reactie met koolstofdioxide en wordt daarna tot vezels gesponnen in een zuur spinbad. De vezels worden daarna gewassen, gedroogd en op maat gesneden.
Contact met voedingsmiddelen	Dit product voldoet aan de wettelijke vereisten voor materialen die in contact komen met voedingsmiddelen, zoals bevestigd via externe certificering door een externe partij. Het product kan veilig gebruikt worden om oppervlakken af te nemen die in contact komen met voedingsmiddelen en die soms voor kortere tijd in contact komen met levensmiddelen.
Milieucertificering	Dit product draagt het FSC®-label met certificaatnummer SA-COC-008266.
Verpakking	Voldoet aan Richtlijn inzake verpakkingen en verpakkingsafval (94/62/EC): Ja
Uitgiftedatum en laatste herziening van artikel	Datum van uitgifte: 25-11-2020 Herzieningsdatum: 13-02-2025
Productie	Dit product is geproduceerd in Suameer - NL- mill en gecertificeerd volgens ISO 9001 and ISO 14001 (Environmental management systems).
Afvoeren/vernietigen van een gebruikt product	Dit product wordt hoofdzakelijk gebruikt voor industriële processen. Wanneer het product wordt gebruikt bij industriële processen kan het verontreinigd worden door verschillende stoffen. Dit bepaalt hoe het gebruikte product wordt verwerkt/afgevoerd/vernietigd. Het product zelf kan verbrand worden. Indien het product wordt gebruikt bij industriële processen raden wij u aan contact op te nemen met de lokale autoriteiten voordat u het product vernietigt.

Essity Netherlands B.V., Arnhemse Bovenweg 120, 3708 AH , Zeist, Nederland