



## Descripción

Un paño de limpieza duradero y absorbente que puede utilizarse repetidamente sin rasgarse. Disponible en cuatro colores para evitar la contaminación cruzada.

- Cumple tus necesidades de limpieza dado que se puede utilizar con la mayoría de disolventes, desinfectantes y detergentes
- Multiuso
- Resistente y duradero, no se rasga con facilidad y se puede volver a utilizar
- Higiénico
- Versátil

## Certificados de producto



## Detalles del producto

Anchura desplegado	30 cm
Ancho plegado	16 cm
Gofrado	No
Longitud plegado	19,3 cm
Imprimir	No
Longitud desplegado	38,5 cm
Capa	1
Sistema	W8
Color	Verde

## Datos de envío

	Unidad para el cliente (CON)	Unidad para transporte (TRP)	Palé (PAL)
EAN	7322540298123	7322540298154	7322540387278
Material de embalaje	Plastic	Carton	-
Unidades	40	320 (8 CON)	19200 (60 TRP)
Altura	105 mm	180 mm	1.950 mm
Longitud	160 mm	400 mm	1.200 mm
Ancho	195 mm	400 mm	800 mm
Peso bruto	353,4 g	3,41 kg	204,72 kg
Peso neto	347,4 g	2,78 kg	166,75 kg
Volumen	3,28 dm <sup>3</sup>	28,8 dm <sup>3</sup>	1,73 m <sup>3</sup>
Capas por palet	-	-	10
TRP por capa	-	-	6

### Productos compatibles



Tork Dispensador Small Pack 4s  
655100

### Ambiental

#### Tork Paño de Limpieza de Larga Duración Color

Viscosa

Poliéster

#### Viscosa

Las fibras de viscosa se obtienen a partir de la pulpa de celulosa. La celulosa se disuelve en una solución alcalina por una reacción química con el disulfuro de carbono y luego se hila en fibras en un baño de ácido giratorio. A continuación, se lavan las fibras, se secan y se cortan a la longitud deseada.

#### Poliéster

La fibra de poliéster se obtiene a partir del ácido tereftálico y el etilenglicol, que reacciona mediante la condensación a la resina del poliéster. La resina fundida se hila en fibras mediante hiladores y se enfría con aire. A continuación, se cortan las fibras a la longitud deseada.

#### Contacto alimentario

Este producto cumple los requisitos legislativos para los materiales que están en contacto con los alimentos, según la confirmación de una certificación externa que lleva a cabo un tercero. El producto es seguro para limpiar superficies que están en contacto con los alimentos y ocasionalmente también puede estar en contacto con productos alimenticios durante un periodo breve de tiempo.

#### Embalaje

Cumplimiento de la Directiva relativa a los envases y residuos de envases (94/62/CE): Sí

#### Fecha de creación del artículo y última revisión del artículo

Fecha de emisión: 04-06-2021

Fecha de revisión: 19-01-2024

#### Producción

Este producto se produce en la fábrica de Suameer, NL y cuenta con las certificaciones ISO 9001 y ISO 14001 (Environmental management systems).

#### Eliminación/destrucción del producto usado

Este producto se utiliza principalmente para procesos industriales. Si se emplea en procesos industriales, con el uso el producto puede contaminarse con diferentes sustancias. Este factor determina cómo se manipulará, eliminará o destruirá el producto usado. El producto en sí es adecuado para la incineración. Si lo utiliza para procesos industriales, póngase en contacto con las autoridades locales antes de destruirlo.

#### Essity Spain, S.L. (Sociedad Unipersonal), Parque

Este producto tiene la certificación del FSC® con el número de certificado SA-COC-008266.



Think ahead.

# Tork Paño de Limpieza de Larga Duración Color

194550

Empresarial La Moraleja,  
Avenida de Europa, 22 - 1ª  
planta, 28108 Alcobendas  
(Madrid), España

Certificación medioambiental