



530279

## Tork Pano de Limpeza Alta Resistência

Lide facilmente com os derrames mais difíceis com o nosso pano de limpeza espesso e absorvente. Este design robusto pode ser utilizado com a maioria dos solventes e protege as mãos para uma limpeza segura e descomplicada. É apresentado numa caixa Tork Easy Handling® para um transporte rápido, com distribuição folha a folha, aumentando a higiene e reduzindo o desperdício. Reduza o impacto ambiental da sua empresa – reduzimos as emissões de CO2 dos panos Tork exelCLEAN® em 28% desde 2011\* e as embalagens são compostas por materiais reciclados. \*ACV (avaliação de ciclo de vida) realizada pela Essity e IVL Svenska Miljöinstitutet em abril de 2021

- O papel de cor azul é mais visível e proporciona monitorização dos materiais alimentares, melhorando a segurança da produção no processamento de alimentos
- Reduza o tempo de limpeza em cerca de 35% com menos 31% do esforço das toalhas de aluguer, pois o pano é adequado para utilização repetida.
- Proteja as mãos do calor e resíduos metálicos nos espaços industriais com o design de alta resistência destes panos.
- Melhore a sustentabilidade das suas operações – a embalagem deste produto é feita a partir de fibras 100% recicladas e com, pelo menos, 30% de plásticos reciclados.

530279

# Tork Pano de Limpeza Alta Resistência

Dados do produto	Sistema	Folha	Impressão
	W4	1	No
	Comprimento com dobras	Largura com dobras	Relevo
	10.8 cm	35.5 cm	No
	Comprimento sem dobras	Largura sem dobras	Cor
	41.5 cm	35.5 cm	Azul

## Certificados de produtos



For Wiping



## Produtos compatíveis



654000  
Tork Dispensador  
para Panos Dobrados



654008  
Tork Dispensador  
para Panos Dobrados

## Dados de transporte

	Unidades do consumidor (CON)	Unidade de transporte (TRP)	Palete (PAL)
EAN	7322541183190	7322541183206	7322541390635
Material de embalagem	Plastic	Carton	
Unidades	105	420 (4 CON)	25200 (60 TRP)
Peso bruto	1247.8 g	5.4 kg	323.28 kg
Altura	160 mm	339 mm	2184 mm
Comprimento	110 mm	365 mm	1200 mm
Largura	356 mm	238 mm	800 mm
Peso líquido	1237.5 g	5 kg	297.01 kg
Volume	6.27 dm <sup>3</sup>	29.45 dm <sup>3</sup>	1.77 m <sup>3</sup>