



473179

Torchon pour cuisine Tork

Maintenir une cuisine débordant d'activités propre est aisé avec ces torchons pour cuisine polyvalents. Leur design épais hautement absorbant permet d'essuyer rapidement les déversements problématiques. En outre, ils sont résistants à la chaleur et résistants même mouillés pour une utilisation sûre et fiable. Comme ces chiffons de nettoyage sont fabriqués à partir de fibres biosourcées* et livrés dans des emballages fabriqués à partir de matériaux recyclés, vous réduisez votre impact sur l'environnement. Utilisés avec la distribution feuille à feuille des distributeurs Tork W4, ils réduisent le gaspillage et améliorent également l'hygiène. *Produit certifié OK Biobased par TÜV Austria

- Évitez d'avoir à acheter plusieurs types de chiffons de nettoyage pour les tâches en cuisine ce design épais en coton peut gérer tous les déversements.
- Nettoyez les surfaces chaudes avec succès et en toute sécurité avec ce chiffon de nettoyage résistant à la chaleur.
- Améliorez la durabilité de vos opérations ce produit est 100 % biosourcé.
- Bonne absorption pour éponger les liquides renversés
- Améliorez la durabilité de vos opérations : cet emballage est fabriqué en fibres 100 % renouvelables et constitué d'au moins 30 % de plastique recyclé.



Torchon pour cuisine Tork

Informations sur le produit et W4
l'expédition système

Premium Longueur plié 10.8 cm

Qualité

gaufrage No

Pli

Longueur déplié 41.5 cm

Impression

No

Largeur déplié 35.5 cm

Couleur Blanc











Produits compatibles







654008 Tork Distributeur pour papiers d'essuyage ou chiffons de nettoyage chiffons de nettoyage

Informations sur l'expédition

	Unités consommateurs (CON)	Colis (TRP)	Palette (PAL)
EAN	7322541182490	7322541182506	7322541472195
Matériau d'emballage	Plastic	Carton	
Pièces	75	300 (4 CON)	18000 (60 TRP)
Poids brut	839.3 g	3.8 kg	226.26 kg
Hauteur	160 mm	352 mm	2262 mm
Longueur	110 mm	365 mm	1200 mm
Largeur	356 mm	238 mm	800 mm
Poids net	828.7 g	3.3 kg	198.89 kg
Volume	6.27 dm3	30.58 dm3	1.84 m3