



570479

Tork Chiffons de Nettoyage Ultra-Résistants Industriels

Gérez les tâches de nettoyage intensives facilement à l'aide de ces chiffons de nettoyage polyvalents. Leur matière ultra-résistante est conçue pour protéger les mains de la chaleur et des débris métalliques. Ils sont également parfaits pour éliminer huile et graisse. Promouvez le développement durable sur votre lieu de travail avec leur design innovant. La distribution feuille à feuille signifie que vous touchez et prenez seulement ce dont vous avez besoin, réduisant ainsi les déchets, et l'emballage est constitué de matériaux recyclés. Nous avons même réduit les émissions de CO2 de Tork exelCLEAN® de 28 % depuis 2011*. *Analyse du cycle de vie (ACV) réalisée par Essity et IVL Svenska Miljöinstitutet, vérifiée en avril 2021

- Éliminez l'huile, la graisse et les marques d'eau les plus tenaces aisément dans les environnements industriels et gagnez du temps avec ces chiffons de nettoyage multi-usages.
- Design ultra-résistant conçu pour protéger les mains de la chaleur et des débris métalliques
- Réduisez les coûts et minimisez votre impact environnemental en utilisant moins de solvants – notre technologie exelCLEAN® requiert jusqu'à 41 % de solvants en moins.
- Faites des économies en remplaçant votre linge de location onéreux – ces chiffons de nettoyage sont conçus pour une utilisation répétée.
- Optimisez la consommation et minimisez le gaspillage des chiffons de nettoyage grâce à la distribution feuille à feuille.
- Améliorez la durabilité de vos opérations : cet emballage est fabriqué en fibres 100 % renouvelables et constitué d'au moins 30 % de plastique recyclé.



Think ahead.

570479

Tork Chiffons de Nettoyage Ultra-Résistants Industriels

Données du produit

Système
W4

Pli
1

Impression
No

Longueur plié
10.8 cm

Largeur plié
35.5 cm

Gaufrage
No

Longueur déplié
41.5 cm

Largeur déplié
35.5 cm

Couleur
Blanc

Certificats de produits



For Wiping



The mark of responsible forestry



Données d'expédition

	Unités consommateur	Unité de transport	Palette
EAN	7322541183299	7322541183305	7322541390642
Matériau d'emballage	Plastic	Carton	
Pièces	60	240	14400
Poids brut	1026.8 g	4.5 kg	270.24 kg
Hauteur	160 mm	339 mm	2184 mm
Longueur	110 mm	365 mm	1200 mm
Largeur	356 mm	238 mm	800 mm
Poids net	1017 g	4.1 kg	244.08 kg
Volume	6.27 dm3	29.45 dm3	1.77 m3