

## Tork Papier toilette feuilles doux Premium (Blanc)



Article	114273
Système	T3 - Système de papier toilette feuille à feuille
Largeur format déplié	11 cm
Longueur format plié	9.5 cm
Largeur format plié	11 cm
Epaisseurs	2
Impression	Non
Couleur	Blanc

Le système pour papier toilette feuilles Tork offre une distribution feuille à feuille hygiénique réduisant la consommation et le temps consacré à l'entretien. Le papier toilette feuilles doux Tork Premium concilie performances et apparence et toucher exceptionnels. Ce système est idéal pour les sanitaires à fréquentation faible à moyenne, en particulier dans les établissements de soins de santé et de restauration.

- Distribution feuille à feuille : hygiénique, et réduit la consommation et le gaspillage
- Papier doux éclatant pour une image haut de gamme
- Facile à charger : réapprovisionnement facile

Données d'expédition			
	Unité consommateur	Unité de transport	Palette
<b>EAN</b>	7310791142739	7310791004242	7322540166927
<b>Pièces</b>	252	7560	317520
<b>Unités consommateur</b>	-	30	1260
<b>Hauteur</b>	95 mm	247 mm	1879 mm
<b>Largeur</b>	95 mm	296 mm	800 mm
<b>Longueur</b>	110 mm	496 mm	1200 mm
<b>Volume</b>	1 dm3	36.3 dm3	1.5 m3
<b>Poids net</b>	179 g	5.3 kg	225.62 kg
<b>Poids brut</b>	181 g	5.8 kg	246.24 kg
<b>Matériau d'emballage</b>	Banderole	Carton	-

Infos environnement	
<b>Contenu</b>	<p>Ce produit est fabriqué à partir de</p> <p>Fibres recyclées</p> <p>Produits chimiques</p> <p>Le matériau d'emballage est fabriqué à partir de papier ou de plastique.</p>
<b>Matière</b>	<p>Fibres vierges et papier recyclé</p> <p>Le recyclage du papier est une utilisation efficace des ressources car les fibres de bois sont utilisées plusieurs fois. Des exigences élevées sont imposées sur la qualité et la pureté des fibres recyclées, en prenant en compte chaque étape de la chaîne (récupération, tri, transport, stockage, utilisation), afin de garantir des produits sûrs et hygiéniques.</p> <p>Le papier recyclé peut provenir de journaux, magazines et déchets de bureau. Le papier est dissous dans l'eau, lavé et traité avec des produits chimiques à haute température et filtré pour séparer les impuretés.</p> <p>Le blanchiment est un processus de nettoyage des fibres dont le but est d'obtenir une pâte éclatante, mais également une certaine pureté de la fibre pour répondre aux exigences des produits d'hygiène et dans certains cas, aux exigences de sécurité alimentaire.</p> <p>Le blanchiment de la pâte recyclée est réalisé avec des agents de blanchiment sans chlore (peroxyde d'hydrogène et hyposulfate de sodium).</p>
<b>Produits chimiques</b>	<p>Tous les produits chimiques (adjuvants de fabrication et additifs) sont évalués du point de vue de l'environnement, de la santé et la sécurité au travail et de la sécurité du produit.</p> <p>Pour contrôler la performance du produit, nous utilisons des additifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agent de résistance à l'état humide (pour les lingettes et essuie-mains)</li> <li>• Agent de résistance à l'état sec (utilisé en association avec le traitement mécanique de la pâte pour réaliser des produits résistants comme les lingettes)</li> <li>• Pour les papiers colorés, des teintures et fixateurs (pour garantir une tenue parfaite de la couleur) sont ajoutés</li> <li>• Pour les produits imprimés, des encres d'impression (pigments avec supports et fixateurs) sont appliquées</li> <li>• Pour les produits à plusieurs plis, nous utilisons souvent une colle soluble à l'eau pour garantir l'intégrité du produit</li> </ul> <p>Dans la plupart de nos usines, nous n'ajoutons pas d'agents de blanchiment optique mais c'est souvent le cas avec le papier recyclé car il est utilisé dans le papier d'impression.</p> <p>Nous n'utilisons pas d'adouçissants pour les produits AfH.</p> <p>Une qualité élevée du produit est assurée par des systèmes de gestion de la qualité et de l'hygiène tout au long des étapes de production, stockage et transport.</p> <p>Afin de maintenir un processus stable et la qualité du produit, la procédure de fabrication du papier est soutenue par les processus/produits chimiques suivants :</p>

## Choisissez un distributeur



556008



956000



556000

## Autres produits



114276

## Certificats de produits



## Contact

SCA Hygiene Products

Away from Home Professional Hygiene Europe

151, Boulevard Victor Hugo

CS 800 47

93588 SAINT-OUEN CEDEX

France