

Servilleta de dispensador Tork Xpressnap® blanca (Blanco)



Artículo	10840
Longitud desplegado	21.3 cm
Sistema	N4 - sistema para servilletas interplegadas
Anchura desplegado	33 cm
Longitud plegado	10.7 cm
Anchura plegado	16.5 cm
Capas	1
Impresión	No
Relieve	Sí
Color	Blanco

Los dispensadores de servilletas Tork Xpressnap® son ideales para restaurantes de autoservicio. Este sistema le ayuda a reducir el uso de servilletas en un 25 % en comparación con los sistemas de dispensación tradicionales. Las servilletas de dispensador blancas de 1 capa de Tork Xpressnap® son ideales para establecimientos de mucho tránsito a los que les preocupa el coste de uso.



www.tork.es

La servilleta más grande, cuando se despliega, resulta ideal para cualquier ocasión.

Solución de embalaje ideal: una bolsa de plástico protege los paquetes para mejorar la higiene y facilitar el manejo.

Disponible para impresión personalizada: el 75 % de los usuarios de servilletas se fijan en la impresión

Datos de envío			
	Unidad para el cliente	Unidad para transporte	Palé
EAN	7322540539837	7322540539844	7322540864281
Piezas	1125	9000	252000
Unidades para el cliente	-	8	224
Altura	165 mm	353 mm	2621 mm
Anchura	98 mm	404 mm	800 mm
Longitud	540 mm	559 mm	1200 mm
Volumen	8.7 dm ³	79.7 dm ³	2.2 m ³
Peso neto	1503 g	12 kg	336.67 kg
Peso bruto	1540 g	13.1 kg	367.44 kg
Material de embalaje	Banderole/Plastic	Carton	-

Información medioambiental	
Contenido	Este producto ha sido elaborado con Pulpa virgen El material del embalaje está hecho de papel o plástico.
Material	Fibras vírgenes Las fibras de pulpa virgen provienen de madera blanda o dura. La madera se somete a procesos químicos o mecánicos en los que se separan las fibras de celulosa y se eliminan la lignina y otros residuos. El blanqueado es un proceso de limpieza de las fibras cuyo objetivo no solo es lograr una pulpa reluciente, sino también obtener cierta pureza de la fibra a fin de satisfacer las exigencias de los productos de higiene y, en algunos casos, cumplir los requisitos de seguridad alimentaria. Actualmente se utilizan diferentes métodos para el blanqueado: Libre de cloro elemental (elementary chlorine free, ECF), en el que se utiliza dióxido de cloro; y totalmente libre de cloro (totally chlorine free, TCF), en el que se usa ozono, oxígeno y peróxido de hidrógeno.
Productos químicos	Todos los productos químicos (como coadyuvantes tecnológicos y aditivos) se evalúan desde un punto de vista medioambiental, de salud y seguridad laboral y de seguridad del producto. Para controlar la eficacia del producto utilizamos aditivos: <ul style="list-style-type: none"> Sustancias que aumentan la resistencia a la humedad (para toallitas y toallas de mano) Agentes de resistencia en estado seco (se utiliza junto al tratamiento mecánico de la pulpa para fabricar productos resistentes como los paños) Para el papel de color se añaden tintes y fijadores (para garantizar la resistencia del color) Para los productos impresos se aplican tintas de impresión (pigmentos con portadores y fijadores) Para productos multicapa solemos utilizar un pegamento hidrosoluble para garantizar la integridad del producto <p>En la mayoría de nuestras fábricas no añadimos blanqueadores ópticos, pero es algo habitual con el papel recuperado dado que se usa en la impresión de papel. No utilizamos suavizantes para productos no domésticos. Los sistemas de gestión de la calidad y la higiene garantizan la alta calidad del producto a lo largo de los procesos de producción, almacenamiento y transporte. A fin de mantener un proceso estable y la calidad del producto, el proceso de fabricación del papel cuenta con el apoyo de los siguientes productos químicos/coadyuvantes tecnológicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> antiespumantes (surfactantes y agentes dispersantes) control del pH (hidróxido de sodio y ácido sulfúrico) coadyuvantes de retención (productos químicos que

Elija un dispensador



272701

272212

272213

Otras opciones de productos



13670

15850

12840

Certificados de producto



Contacto

SCA Hygiene Products
Avda de Europa, 22
28108 ALCOBENDAS (Madrid)

Tel: 91 657 84 00