

605091

# Rollo de papel higiénico Mini Jumbo Tork Advanced

## Información medioambiental

<b>Contenido</b>	<p>Este producto ha sido elaborado con Fibras frescas</p> <p>El material del embalaje está hecho de papel o plástico.</p>
<b>Material</b>	<p>Fibras frescas Essity tiene una meta ambiciosa: que todas las materias primas derivadas de la fibra fresca a base de madera que se utilizan en la fabricación de nuestros productos estén certificadas de conformidad con el FSC® o el Programa para el Reconocimiento de Sistemas de Certificación Forestal (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes, PEFC™). Asimismo, toda la fibra fresca a base de madera debe cumplir la norma FSC® para madera controlada, incluida la verificación externa. La Política de suministro de fibra de Essity, disponible en <a href="http://www.essity.es">www.essity.es</a>, ofrece una explicación más detallada de estos requisitos. La pulpa de fibra fresca proviene 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.</p>
<b>Productos químicos</b>	<p>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.</p> <p>Para controlar la eficacia del producto utilizamos aditivos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Sustancias que aumentan la resistencia a la humedad (para toallitas y toallas de mano)</li><li>• Agentes de resistencia en estado seco (se utiliza junto al tratamiento mecánico de la pulpa para fabricar productos resistentes como los paños)</li><li>• Para el papel de color se añaden tintes y fijadores (para garantizar la resistencia del color)</li><li>• Para los productos impresos se aplican tintas de impresión (pigmentos con portadores y fijadores)</li><li>• Para productos multicapa solemos utilizar un pegamento hidrosoluble para garantizar la integridad del producto</li></ul> <p>En la mayoría de nuestras fábricas no añadimos blanqueadores ópticos.</p> <p>No utilizamos suavizantes para productos de higiene profesionales.</p> <p>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.</p> <p>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"><li>• antiespumantes (surfactantes y agentes dispersantes)</li><li>• control del pH (hidróxido de sodio y ácido sulfúrico)</li><li>• coadyuvantes de retención (productos químicos que ayudan a aglomerar pequeñas fibras para evitar su pérdida)</li><li>• productos químicos de revestimiento (que ayudan a controlar el crespado del papel para que sea suave y absorbente)</li></ul> <p>Para volver a utilizar los desechos del proceso de producción, usamos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Coadyuvantes de pulpado (productos químicos que ayudan a repulpar el papel mojado)</li></ul> <p>Durante la limpieza del agua residual utilizamos agentes de floculación y nutrientes para el</p>



Think ahead.

**Certificación medioambiental**

Este producto tiene la certificación de la etiqueta ecológica de la UE con el número de certificado SE/004/001.  
Este producto tiene la certificación del FSC® con el número de certificado SA-COC-008266.

**Embalaje**

Cumplimiento de la Directiva relativa a los envases y residuos de envases (94/62/CE): Sí

**Fecha de creación del artículo y última revisión del artículo**

Fecha de emisión: 13-12-2022  
Fecha de revisión: 11-09-2023

**Producción**

Este producto se produce en la fábrica de Valls, ES y cuenta con las certificaciones ISO 9001, ISO 14001 (Environmental management systems), OHSAS 18001 y FSC Chain-Of-Custody.

**Destrucción**

Este producto es adecuado para eliminarse a través del sistema de alcantarillado normal comunitario.

**Essity Spain, S.L.  
(Sociedad Unipersonal),  
Parque Empresarial La  
Moraleja, Avenida de  
Europa, 22 - 1ª planta,  
28108 Alcobendas  
(Madrid), España**