**Sappi Europe**

|  |  |
| --- | --- |
| **For further information** | **Issued by** |
| Ingo Kaiser  Marketing Communications Specialist Packaging and Speciality Papers  Sappi Europe  Tel.: +49 (0)5181 77-536  ingo.kaiser@sappi.com | Ariane Dobre  Redactora  Ruess International GmbH  por orden de Sappi Europe  Tel.: +49 (0)711 16446-16  ariane.dobren@ruess-group.com |



**Sappi Papier Holding GmbH**

Brucker Strasse 21

8101 Gratkorn

AUSTRIA

Tel +43 (0)3124 2010

**www.sappi.com**

Comunicado de prensa

Viena, noviembre de 2021

**Ya sea comida o maquillaje:**

**Cuando se trata de embalajes sostenibles, Sappi prácticamente no conoce límites**

**Sappi revolucionó el mercado de los embalajes flexibles y fue el primer fabricante del mundo en producir un papel de embalaje innovador con funcionalidad de barrera y propiedades de sellado integradas. Desde entonces, su cartera de productos ha crecido. Y cuando se trata de sustituir los embalajes de plástico por los de papel, Sappi no solo ha ayudado a los fabricantes de alimentos: Las aplicaciones son muy variadas y van desde el maquillaje hasta los fertilizantes.**

* Casi un sinfín de áreas de aplicación para los «papeles funcionales»
* Reciclables en el flujo de residuos de papel
* Función de barrera y excelente imprimibilidad

Los políticos lo reclaman, los clientes prefieren utilizarlo y los fabricantes de materiales de embalaje deben suministrarlo: La demanda de embalajes sostenibles ha aumentado enormemente en los últimos años. Cada vez más empresas recurren al papel. De hecho, según una encuesta en línea realizada por la consultora de gestión Simon, Kucher & Partners en marzo del 2021, los embalajes sostenibles son muy valorados por casi tres cuartas partes de los consumidores encuestados.

**Embalaje reinventado una y otra vez**

Los embalajes sostenibles son la palabra de moda en este sector. Sappi ha demostrado claramente que marca tendencias en este campo fundamental. Hace unos diez años, la empresa fue el primer fabricante del mundo en introducir un innovador papel de embalaje llamado Sappi Guard con funcionalidad de barrera y propiedades de sellado integradas. También ha desarrollado la familia de papeles de alta barrera Sappi AvantGuard, que ofrece una gran seguridad al producto. Los papeles funcionales de Sappi también ofrecen unos resultados de impresión impresionantes, que pueden conseguirse mediante procesos de impresión offset, flexografía o huecograbado.

Para Sibylle Hajostek, directora de mercado de Soluciones de Embalaje de Sappi Europe, el concepto de sostenibilidad desempeña un papel excepcionalmente importante con los papeles funcionales: «Una ventaja fundamental de los papeles funcionales es que se fabrican principalmente con materias primas renovables. Pueden introducirse en el circuito de reciclaje de papel, que funciona muy bien para el papel en muchos países del mundo y es ampliamente aceptado por los consumidores».

**Muchas aplicaciones posibles para los embalajes de papel**

Las soluciones de embalaje sostenible de Sappi se han implantado con éxito en la industria alimentaria durante muchos años. Los productos de las familias Guard y AvantGuard, por ejemplo, son adecuados para su uso como embalaje primario y secundario para una amplia gama de aplicaciones alimentarias. Pero el potencial del papel funcional no se ha agotado en absoluto.

Especialmente en la industria de los cosméticos, la idea de la sostenibilidad se ha puesto de moda. Sibylle Hajostek conoce bien las tendencias de los embalajes en la industria de la belleza: «Cada vez son más los fabricantes de maquillaje que producen maquillaje vegano y sin crueldad con los animales. Por tanto, es aún más importante que no solo el contenido del producto, sino también el embalaje, cumplan las normas de sostenibilidad y ética. Por ello, varios fabricantes están recurriendo a soluciones en papel». Por ejemplo, existen bolsitas de recambio de Sappi Guard Nature MS para envases de polvo compacto de plástico recargables que se compran una sola vez.

Sappi Guard también es adecuado para sustituir las cintas de plástico de los paños de cocina o del hogar. En el futuro, las pastillas de limpieza para las lavadoras podrán adquirirse en envases de papel. En la misma sección de las tiendas, los clientes suelen encontrar las llamadas hojas de lavandería hechas de papel, que se introducen en el tambor en lugar del detergente en polvo. Sappi Seal Silk, un papel con capacidad de sellado integrada y barrera contra la humedad y el aceite mineral, es ideal para ambos tipos de productos.

**Sin plásticos en el jardín**

Las personas aficionadas a la jardinería han notado el cambio del plástico al papel. Si quieres librar a tus plantas de plagas indeseables, puedes encargar en Internet las larvas de un insecto beneficioso que eliminará el problema. Los pulgones, por ejemplo, están en la cima del menú de las larvas de mariquita. Los insectos beneficiosos se envían por correo en pequeñas bolsas de papel que pueden ser de Sappi Guard Nature MS, por ejemplo. Cuando se compran ramos de flores o plantas en maceta, también hay que tener en cuenta que el abono que se echa en el agua se envasa cada vez más a menudo en pequeñas bolsas de papel. Para ello, Sappi cuenta con el sello Sappi Seal Silk.

También hay cambios notables en la venta minorista en línea: Hace unos años, los carteros solían entregar sus pedidos en una bolsa de plástico. En el futuro, irán en sobres grandes de papel. Los minoristas internacionales en línea ya utilizan embalajes sin plástico, y las cadenas de moda internacionales también envían ahora la ropa en sobres de papel. Sappi Seal Silk G es adecuado para el envío de paquetes de todo tipo.

**Papel por dentro y por fuera**

Cualquiera que trabaje en una oficina sabe que, aunque muchos documentos se almacenen digitalmente, todavía se prefiere tener algunos en papel para tomar notas. Esto explica por qué sigue habiendo impresoras en todas las oficinas. El papel para impresoras se ha envuelto tradicionalmente en una funda de plástico, pero muchos fabricantes de papel utilizan ahora embalajes sostenibles. El lema es «Papel por dentro y por fuera». Sappi cuenta con Seal Silk en su amplia cartera de productos para este fin.

Sappi Seal Silk también es adecuado para empaquetar naipes, o para pequeños folletos y libros infantiles. Cada vez más fabricantes desean prescindir del film transparente como embalaje. Un efecto secundario positivo es que si se utiliza papel para proteger los folletos y libros, la superficie puede imprimirse como se desee.

**Los papeles funcionales son impresionantes soluciones polivalentes**

Si el papel se adapta perfectamente al producto, como ocurre con Sappi, prácticamente no hay límites para la industria del embalaje. Casi todo puede envolverse en un embalaje sin plástico. Sibylle Hajostek destaca: «El futuro pertenece a los embalajes de fibra con funcionalidad de barrera. La gama de aplicaciones de nuestros papeles funcionales es casi infinita. Todavía quedan algunos huecos en el mercado, ya que no todos los fabricantes de productos se imaginan todavía los embalajes con papel. Pero Sappi puede y va a llenar estos huecos con su solución de embalaje sin plástico».

**Imágenes para este comunicado de prensa**

Créditos de las imágenes: Sappi Europe

Ein Bild, das Text, Visitenkarte enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Imagen 1: Ya sea comida o maquillaje: Cuando se trata de embalajes sostenibles, Sappi prácticamente no conoce límites

Ein Bild, das Person, Wand, Kleidung, drinnen enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Imagen 2: Sibylle Hajostek, directora de mercado de Soluciones de Embalaje de Sappi Europe

|  |
| --- |
| **Más sobre Sappi**  Sappi es uno de los principales proveedores mundiales de soluciones y productos de fibra de madera sostenible, en los campos de disolución de pasta, papeles para impresión, papeles para embalaje y de especialidad, papeles de molde y antiadhesivos, biomateriales y bioenergía. Como empresa basada en recursos naturales renovables, la sostenibilidad está en la base de lo que somos. Las fábricas europeas de Sappi cuentan con un certificado de cadena de custodia a través de los sistemas Forest Stewardship Council™ (FSC™ C015022) y/o Programme for the Endorsement of Forest Certification™ (PEFC/07-32-76). Nuestros papeles se producen en fábricas acreditadas con los certificados ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 y ISO 45001. Además, contamos con registro EMAS en cinco de nuestras diez fábricas en Europa.  Sappi Europe es una división de Sappi Limited (JSE), con sede en Johannesburgo (Sudáfrica), tiene 12 500 empleados y 18 instalaciones de fabricación en nueve países entre tres continentes, 37 oficinas de venta y clientes en más de 150 países por todo el mundo. Conozca más sobre Sappi en[www.sappi.com](http://www.sappi.com). |