**4 de mayo de 2023**

**Fujifilm aprovecha interpack 2023 para anunciar su primer intervalo de tintas y barnices analógicos LED IDFC (baja migración) para optimizar la productividad sostenible y ofrecer el mejor rendimiento de su clase.**

Fujifilm ha añadido a su cartera existente de tintas flexográficas analógicas con el lanzamiento de una nueva gama de tintas y barnices LED IDFC (baja migración). Disponible en un espectro completo de colores, el nuevo juego de tintas está diseñado para los mercados de etiquetas y envases flexibles donde la migración es una prioridad clave, como las aplicaciones alimentarias, y es totalmente compatible con una amplia gama de materiales de etiquetado y materiales de envasado de uso común.

La primera gama de tintas LED IDFC (baja migración) de Fujifilm se ha desarrollado en respuesta a los comentarios de los clientes para optimizar el rendimiento y los beneficios de sostenibilidad. La nueva tinta LED permite la transición de las tintas convencionales de curado UV a alternativas más sostenibles, sin que ello afecte a la calidad ni a la eficacia de la producción.

El lanzamiento de las nuevas tintas LED IDFC (de baja migración) de Fujifilm demuestra el compromiso constante de la empresa por ofrecer a sus clientes soluciones sostenibles y rentables que ofrezcan el mejor rendimiento de su categoría. No hay emisiones de ozono asociadas a las tintas LED, que se curan instantáneamente mediante luz UV LED, lo que reduce el consumo de energía y ofrece considerables ventajas en cuanto a costes y eficacia.

Manuel Schrutt, responsable de Envasado para la región EMEA, afirma: «La introducción de nuestro último intervalo de tintas LED IDFC (de baja migración) ayudará a ofrecer resultados mejores y más rápidos a nuestros clientes, lo que permitirá reducir radicalmente su consumo de energía, eliminar las nocivas emisiones de ozono y minimizar el mantenimiento y los residuos. Esto se traduce en unos costes de producción más bajos al tiempo que se obtiene una producción de calidad más alta y constante».

Schrutt continúa: «La última incorporación de la nueva serie de tintas LED IDFC (de baja migración) a nuestra cartera de productos, ofrece ahora a nuestros clientes una oferta aún mayor de Fujifilm, como su "proveedor integral" de soluciones analógicas y digitales de primera clase».

Las nuevas tintas y barnices LED IDFC (de baja migración) de Fujifilm se fabrican siguiendo las normas más estrictas, con sumo cuidado para garantizar que todos los procesos sean lo más respetuosos posible con el medio ambiente y cumplan las normas más exigentes para la producción de tintas IDFC (de baja migración).

Para obtener más información, visite el estand F65 de Fujifilm, en el pabellón 8a de interpack 2023, o visite:

[print-emea.fujifilm.com/interpack2023](https://print-emea.fujifilm.com/interpack2023?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=Packaging%20KQeJM1vmsldbof15hLSE%3D&reserved=0)

**FIN**

**Acerca de FUJIFILM Corporation**

Fujifilm Corporation es una de las principales compañías que forman el holding Fujifilm. Desde su fundación en 1934, la empresa ha fabricado continuamente innovadores productos de última generación para el mercado de filmación y en línea con este esfuerzo se ha convertido en una empresa comprometida con la salud. Fujifilm aplica ahora estas tecnologías a la prevención, diagnóstico y tratamiento de enfermedades en el sector médico y sanitario. Fujifilm está también aumentando su participación en la búsqueda de materiales de gran funcionalidad, como por ejemplo materiales para paneles y expositores, así como distintos dispositivos ópticos para sistemas gráficos.

**Acerca de FUJIFILM Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Divisiones una consolidada división de Fujifilm, centrada en la consecución de soluciones de impresión de avanzada tecnología y alta calidad, que ayuda a las empresas de impresión a desarrollar ventajas competitivas y expandir su actividad. La estabilidad económica de la compañía, junto con una inversión sin precedentes en I+D, posibilitan el desarrollo de exclusivas tecnologías de impresión, de la mejor calidad, entre las que se incluyen soluciones de productos químicos para la impresión, soluciones para offset, gran formato e impresión digital, así como software y flujos de trabajo para la gestión de la producción de impresión. Fujifilm mantiene el compromiso de minimizar el impacto medioambiental de sus productos y operaciones, y trabaja activamente en la conservación del entorno, al tiempo que anima a las empresas de impresión a aunar esfuerzos en dichas prácticas medioambientales.

Para más información, visite [https://www.fujifilm.com/es/es-es/business/graphic](https://www.fujifilm.com/es/es-es/business/graphic%22%20/t%20%22_blank) o [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope%22%20/t%20%22_blank) o síganos en @FujifilmPrint

**Si desea más información, póngase en contacto con:**

Daniel Porter

AD Communications

E: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)

Tel: +44 (0)1372 464470