

12 Junio 2012

## Contacto

Angelika Rauch  
T +49 711 9816 230  
F +49 711 9816 99 230  
angelika.rauch@flintgrp.com

## Las planchas de impresión nyloflex® ACE NEW de Flint Group ya están disponibles

*nyloflex® ACE NEW - la formulación de un producto de características superiores que establece el estándar en la alta calidad de impresión flexográfica*

Las planchas convencionales y digitales de impresión nyloflex® ACE NEW, una innovación más de Flint Group, serán lanzadas en Europa Occidental y América del Norte en julio de 2012. Las planchas flexográficas de alta dureza aportan alta calidad en los envases flexibles, pre-impresión de cartón ondulado, envases de bebidas e impresión de etiquetas. Con su resistencia superior a los disolventes, la nueva plancha se adecua perfectamente no solo a las tintas de base solvente, sino también a las tintas base agua y a una amplia gama de tintas UV.

### **Establece el estándar en calidad de impresión flexográfica**

Reproducción nítida de los medios tonos más finos, degradados suaves y homogéneos e imágenes de alto contraste en combinación con una excelente transferencia de tinta que hacen de la nyloflex® ACE NEW la plancha de su elección. Especialmente en combinación con las nuevas tecnologías, tales como HD Flexo o nyloflex® NExT, la plancha ofrece resultados de impresión de alta calidad. La tecnología de alta intensidad de insolación nyloflex® NExT de Flint Group, es la solución inteligente para conseguir puntos de superficie plana precisos y definidos en impresión flexográfica.

### **Eficiencia y productividad**

nyloflex® ACE NEW es rápida, consistente y fiable en el procesado. La uniformidad de la base y el color más nítido resulta en una fácil manipulación y excelentes propiedades de montaje.

La plancha ofrece grandes ventajas a los impresores, debido a su baja atracción al polvo y a una fácil limpieza. De acuerdo con informes de clientes nyloflex® ACE NEW digital imprime hasta 500.000 metros sin necesidad de paradas para limpiar, lo que resulta en una reducción de los costes de impresión. Por otra parte, la calidad estable y consistencia durante toda la tirada, mayor durabilidad y una larga vida, hacen que sea muy económica.

Un gran número de pruebas de campo con nyloflex® ACE NEW nos han llevado a unos excelentes resultados de impresión y a un más que positivo feedback de los clientes. La introducción en el mercado global de las nuevas planchas de impresión será progresiva.

Para obtener más información acerca de Flint Group, visite [www.flintgrp.com](http://www.flintgrp.com) o póngase en contacto [info.flexo@flintgrp.com](mailto:info.flexo@flintgrp.com).

**Pie de foto:**

nyloflex® ACE NUEVA, la formulación de las características superiores del producto, marcan la pauta en la alta calidad de impresión flexográfica.

**Flint Group**

*Flint Group se dedica a servir a los sectores globales de impresión y la industria de embalaje. La compañía desarrolla, fabrica y comercializa una amplia cartera de consumibles de impresión, incluyendo: una amplia gama de tintas curables y recubrimientos para la mayoría de aplicaciones offset, flexográficas y de huecograbado, productos químicos para la impresión, caucho de impresión y camisas para la impresión offset, planchas de fotopolímero y camisas, equipos para el procesamiento de planchas y sistemas de camisas flexográficas, pigmentos y aditivos para su uso en tintas y otras aplicaciones colorantes. Con una fuerte orientación al cliente, un servicio y soporte sin precedentes, y unos productos superiores, Flint Group se esfuerza por proporcionar un valor excepcional, una calidad constante y la innovación continua a clientes de todo el mundo. Con sede en Luxemburgo, Flint Group emplea a unas 6900 personas. Los ingresos para 2011 fueron de € 2.2 mil millones (3 mil millones de dólares EE.UU.). A nivel mundial, la compañía es el número uno o número dos proveedores en cada segmento de mercado importante que sirve. Para obtener más información, por favor visite [www.flintgrp.com](http://www.flintgrp.com)*