

Ficha técnica Rosinal 101 D

Rosinal 101D es un concentrado de solución de mojado para reducir o eliminar completamente el IPA, para usar en prensas offset tanto planas como de impresión continua. Rosynal 101 D está diseñado para trabajar a muy bajos porcentajes de alcohol incluso sin IPA.

Es muy recomendable cuando se forman depósitos de calcio en los rodillos de tinta y en las mantillas contiene conservadores de planchas e inhibidores de corrosión y cumple los requisitos de los fabricantes de maquinaria más importantes.

Una dosificación del 2-3% de Dynacol AC304H puede reemplazar hasta un 12% de alcohol isopropílico. Este producto es compatible para aguas con dureza comprendida entre más de 14d^oH de la escala alemana. La parte añadida recomendada como estándar es un 2-3% (vol/vol), resultando en un valor de pH de 4.8-5,2 dependiendo de la dureza del agua. La dosificación recomendada puede variar entre el 2% para aguas blandas y el 3% para aguas duras. Para cada 1% de concentrado añadido la conductividad aumentará aproximadamente 400 microsiemens por cm.

BENEFICIOS:

- Se consiguen inmediatamente copias de más alta densidad por la óptima transferencia de tinta
- Amplia dosificación
- Evita los problemas debidos a depósitos de calcio en rodillos y mantillas
- No hay retorno de tinta en los rodillos mojadores
- La absorción del agua por la tinta está completamente controlada
- Arranque rápido y limpio

APLICACIÓN:

Antes de añadir Dynacol AC304H, es importante vaciar y limpiar el sistema de circulación de la solución de mojado. También es importante la condición del sistema de mojado. Comprobar que el equipamiento para dosificar la solución de mojado es apropiado y se está aplicando la dosis correcta. Se recomienda medir la conductividad para tener un control preciso de la dosificación y revisar los ajustes de los rodamientos de los rodillos del sistema de mojado. Cuando se reduce o se prescinde completamente del IPA s es necesario ajustar en el rodillo

ENVASES: Garrafas 20L
 Bidones 200 L
 Contenedor IBC 1.000 L

Importante: Este es un producto industrial formulado para el propósito recomendado. Utilizar de acuerdo a lo indicado en la hoja de seguridad, en la que se refiere a los peligros conocidos para la salud y el medioambiente. Toda la información mencionada es verdadera según nuestro conocimiento y creencia, pero sin garantía ni responsabilidad de ningún tipo, explícita o implícita. Se deben tener en cuenta los derechos de propiedad existentes.