

Hydrolith HS-NA

Solución de fuente concentrado para la red comercial offset (heatset)



Utilización

Solución de fuente concentrado para la red comercial offset (heatset) - para una impresión sin IPA

Características

- Posible eliminar alcohol isopropílico (IPA)
- Optimización de la red permiten reducir el flujo de agua. Rápido secado de la pintura, más brillante
- Reduce la acumulación de polvo de papel en la manta. Por lo tanto, intervalos de lavado mas largos de las mantillas
- Corre rápido libre sobre las placas: Menor acumulación de residuos
- Bloqueadores de calcio prevenienen supresión de los rodillos de tinta
- Contiene aditivos anti-corrosión

Empaque

20 litros bidon, 200 litros barril,
1.000 litros contenedor

Aplicación

Adición de 3-4%, hasta alcanzar un valor pH de 4,8-5,3.
Para calidad de agua hasta 15°dH

Datos técnicos

- Formulario: Líquido
- Densidad: 1,075 g/cm³
- Color: transparente - leve amarillo
- Olor: típico
- Valor pH: 4,6 concentrado
- Etiquetado: Xi Irritante

Almacenamiento y conservabilidad

Almacenamiento: por debajo de 8°C, no mas de 30°C
Vida útil: 12 meses. Mantenga el recipiente bien cerrado. Proteger contra el sol.