



Información técnica

Solución de la fuente para prensas planas con sistema de humectación directo.

Hydrolith GT

Características	<ul style="list-style-type: none">- Solución de la fuente para prensas planas con sistema de humectación directo.- Surfactantes especiales permiten trabajar con menos agua, la tinta seca con mayor rapidez.- No es necesario añadir alcohol- Balance agua-tinta estable, calidad de impresión constante- Inicio rápido en las placas, menor desperdicio de papel- Previenen la formación de depósitos de calcio en los rodillos no se calcifica ni se cristaliza- Efectivos biocidas ayudan a mantener el sistema de circulación de agua limpio
Propiedades	<ul style="list-style-type: none">- Hydrolith GT para dureza de agua hasta 15° dH - 270 ppm- Hydrolith GT-H para dureza de agua por encima de 15° dH - 270 ppm
Aplicación	Añadir de 3-4% dependiendo de la dureza del pH del agua 4,8 - 5,3
Especificaciones Técnicas	Forma: líquido Densidad: 1,090 g/cm ³ Color: Transparente ligeramente amarillento-café Olor: Característico medio Miscible con el agua: Sí Valor pH: 4,8 Etiquetado: Xi irritante
Almacenamiento	Almacenar a temperatura no menos a los 6°C y no superar a 40°C Mantener el contenedor fuertemente cerrado Mantener alejado de los rayos directos del sol
Presentación	Bidón de 10 litros.

IMQU-TD-HU-HYDROLITHHGT

Fecha de emisión 06.2010
No. Revisión 01

REPRESENTACIONES PFEIFER, S.A. DE C.V.

orienté 171 no. 375 col. ampl. san juan de aragón, del. g.a. madero, méxico, d.f.. 07470
Tel (55) 5751-5555 Fax (55) 5760-3333, ventas@pfeifer.com.mx www.pfeifer.com.mx