



Product Data Sheet

Pacesetter 800WC

Neutral Super Concentrate Newspaper Fountain Solution

Product Information

Pacesetter 800WC is a neutral super concentrate fountain solution specifically designed for the newspaper industry. Its unique wetting agents provide optimal water settings, improving operating latitude on both conventional and keyless inking systems. Its desensitizing properties provide excellent start-ups, minimizing paper waste and eliminating toning difficulties during production runs.

Features & Benefits

- Reduced water settings
- Faster start-ups
- Improved color saturation & image sharpness
- Wide operating latitude
- Reduced linting
- Effective biocide technology

Directions

1. Mix 2 - 5 gal. pails of **Pacesetter 800WC** super concentrated formula with 45 gallons of water. **Once diluted to concentrated form, proceed with start-up dose recommended below.**
2. **Pacesetter 800WC** has a conductivity rating of 500 Micromhos per ounce. Start-up dose at 2 ounce (1.5%) of concentrate per 1 gallon of water. This will yield a pH between 6.5 – 7.0 and a working conductivity of 1000 Micromhos over water. **Results may vary depending on water conditions.**

Specifications

Color.....Red
 Odor.....Mild
 VOC.....0 lb. / gal.

HMIS

Health.....1
 Fire.....0
 Reactivity.....0
 Personal Protection.....B

Información de Producto

Pacesetter 800WC es una formula super concentrada específicamente diseñada para la impresion de periódicos. Su carácter ácido leve y componentes humectantes, amplían el margen operativo de ambos sistemas de tinta convencionales y “keyless”. Sus elementos desensibilizantes ofrecen arranques rápidos, reduciendo desperdicios y eliminando la dificultad de tono en el fondo durante la corrida.

Beneficios y Características

- Reduce balance de agua
- Arranques rápidos y limpios
- Mejor saturación de color y nitidez
- Amplio margen operativo
- Reduce desprendimiento de fibras de papel

Direcciones de Uso

1. Mezcle 2 pailas de 5 gal. de **Pacesetter 800WC** formula súper concentrada con 45 galones de agua. **Cuando diluida a forma concentrada, proceda con las recomendaciones indicadas.**
2. **Pacesetter 800WC** tiene una conductividad de 500 Micromhos por onza. Diluir concentrado a proporción de 2 onzas (1.5%) por 1 galón de agua. Esto rinde un pH entre 6.5 – 7.0 con una conductividad de 1000 Micromhos sobre el agua. **Resultados pueden variar y dependen de las condiciones del agua.**

Especificaciones

ColorRoja
 OlorLeve
 COV0 lb. / gal.

HMIS

Salud.....1
 Inflamabilidad.....0
 Reactividad.....0
 Protección Personal.....B

