



# SOLUCION DE FUENTE ALLIED ALL STAR

*Solución de fuente concentrada con sustituto de alcohol*

## **Informacion General de Producto**

All Star es el resultado de la mezcla de solución de la fuente y la tecnología de sustitutos de alcohol más efectiva, fabricada en un solo concentrado.

Materia prima probada con excelentes resultados, se añadió en este producto para evitar problemas y garantizar un comportamiento en prensa efectivo.

La dosificación en All Star al ser concentrada es mas baja en un 40-50% con relación a los productos de la competencia. Ejemplo: si actualmente mezcla 6-7 onzas por galón y alcohol o sustituto; con All Star la dosificación será de 3-4 onzas por galón.

## **Beneficios del Producto**

- No utilizara soluciones con dosificación alta o de dos pasos con sustitutos de alcohol.
- Excelentes propiedades de humectación y de alta viscosidad, rompe la tensión superficial de agua mas rápido que el alcohol Isopropilico.
- Contiene secantes de tinta de alta calidad; asegura un tiempo de secado rápido, incluso en materiales no porosos.
- Con goma y desensibilizadores de alta calidad; aseguran un “Start up” en prensa rápido y menos sensibilidad de las planchas en tirajes largos.
- Ayuda a la humectación de la mantilla para una soltura de tinta más efectiva.
- Contiene ingredientes para prevenir la corrosión y el hongo.
- Aprobada para todas las tintas offset, incluyendo UV/[B.
- Compatible con todas las planchas de metal, convencionales, CTP y láser.

## **Recomendaciones para su uso**

Añada 3 a 5 onzas (2.5%-4%) de Allied All Star.

OUNCES	COND
3	1280
4	1770
5	2160

### WORLDWIDE MANUFACTURING & TECHNICAL SUPPORT

#### ALLIED PRESSROOM PRODUCTS

CORPORATE: 2040 LEE STREET / HOLLYWOOD, FL 33020  
PH: 954-920-0909 FAX: 954-923-6462

CALIFORNIA: 3546 EMERY STREET / LOS ANGELES, CA 90023  
PH: 323-266-6250 FAX: 323-266-4382



#### ABC CHEMICAL CO. ENGLAND:

PH: +44 1200420180 FAX: +44 1200426178

#### ABC-ALLIED PRESSROOM PRODUCTS

CHINA: PH: +86 755 2769 2368 FAX: +86 755 2769 2298