

NOVASOL S2

Limpiador de rodillos y mantillas de tintas convencionales

Características principales

Poder limpiador muy fuerte
Evaporación lenta
Punto de inflamación: 170 °C
Aprobación Fogra
Miscible en agua
NO VOC
Base vegetal
Inhibidor de la corrosión
Adecuado tanto para uso manual como automático
Diseñado para sheetfed y heatset

Características y beneficios

Lenta evaporación, alto punto de inflamación
Seguro en uso y de reducido impacto medioambiental
Riesgo de fuego limitado
Menor limitación en almacenaje
Emulsiona con agua
Emulsión estable
Mantenimiento reducido
Remueve restos de tinta y papel
Libre de componentes nafténicos, aromáticos y hidrocarburos clorinados
Reducido impacto medioambiental
Base vegetal
Seguro en uso

Instrucciones de uso

Sistemas automáticos: siga las instrucciones del programa.

Mantillas: aplicar con un paño de limpieza y eliminar la tinta, cola y polvo de papel de la mantilla. Frotar con un paño hasta que la mantilla esté seca.

Rodillos entintadores: rociar sin diluir o diluido con agua sobre los rodillos; ajustar la cuchilla.

Transporte y almacenaje

Proteger el producto de condiciones climatológicas extremas. No almacenar a temperaturas superiores a 35 °C o inferiores a -10 °C.

Tome las precauciones necesarias para evitar vertidos accidentales que contaminen el medioambiente.

Para más información sobre salud y seguridad, por favor, consulte la Ficha de Seguridad

Auxiliares recomendados

Water leveller: aditivo especial que se añade al tanque de agua de la unidad de limpieza