

XTREEM KLEEN

Diseñado para ser mezclado 50:50 con Agua

La naturaleza de la mezcla resultante es tal que materiales base agua y aceite son arrancados de los rodillos y mantillas en ritmo mucho mas rápido que con cualquier limpiador estándar de prensa. Limpia profundamente. Remueve tinta, revestimientos de papel, cristalizado a causa de papel, goma seca, cristalizado por fricción, aceite y agentes tenso activos base agua.

Xtreme Klean mezclado 50% con agua es más efectivo que cualquier limpiador de prensa estándar. Menos solvente se pone en contacto con los componentes de los rodillos y mantillas. Menor contenido V.O.C. Se seca como cualquier limpiador de prensa. Reemplaza limpiadores de 2 pasos.

- Fácil de usar- la emulsión es estable y se forma rápidamente.
- Buen rendimiento en base a costos y un limpiador multiusos.
- Limpia profundamente y elimina tanto aceite como materiales solubles en agua.
- Mas bajo V.O.C
- El Agregarle agua aumenta su rendimiento ya que remueve aceite y materiales solubles en agua.

Instrucciones de Uso:

Tome un bote de Allied para lavado de 32 onzas y agréguele 16 onzas de Xtreme Klean, agregue igual cantidad de agua, colóquelo el tapón, bata bien por 15 segundos ya esta listo para su uso.

Como un limpiador de rodillos: Vierta un poco en el rodillo superior del tren de tinta. Permita que el limpiador trabaje agregando más si es necesario. Cuando la tinta parezca estar emulsificada, enganche la cuchilla de limpiado o el dispositivo de lavado. Termine el proceso de limpiado enjuagando con mas limpiador hasta que toda la tinta haya sido eliminada. Siga con un enjuague de agua.

Como un Limpiador de mantillas: agregue una cantidad considerable en una toalla o paño limpio. Limpie toda la superficie de la mantilla utilizado movimiento de lado a lado hasta que quede limpia. Si la solución mezclada de Xtreme Klean/ Agua permanece sin ser utilizada por ocho días o mas, mostrara una pequeña separación, una rápida batida al bote restaurará la emulsión



Especificaciones:

Contenido VOC	6.8
Gramos VOC Por Litro	810.3
Punto de encendido	107° F
Color	Incoloro a amarillo pálido
CA. Aprobado	No

Disponible en:

Código de Producto	Presentación	Cantidad en caja
10038G	55 Gallones (208 ltr)	Cada Uno
100384G	55 Gallones (208 ltr)	4-7
100388G	55 Gallones (208 ltr)	8+

