



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA MANTILINE

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCION

NOMBRE COMERCIAL: MANTILENE

APLICACIÓN: **REMOVEDOR DE TINTAS LITOGRAFICAS EN MANTILLAS Y RODILLOS**

MANTILINE EMULSIONABLE es una formulación obtenida a partir de una mezcla líquida y emulsionable de agentes penetrantes, humectantes e inhibidores de corrosión con una base de solventes alifáticos químicamente modificados.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES

Producto inflamable, mantener alejado de fuentes de ignición. Inestable en contacto directo con agentes oxidantes y agentes reductores fuertes, peróxidos, ácido nítrico, ácido sulfúrico.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Color	Incoloro a ligeramente amarillo.
Apariencia	Líquido
pH	N/A
Densidad	0.87 +/- 0.02 g/ml
Solubilidad	Emulsiona con agua

ESTABILIDAD

Un año bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original

PRESENTACIONES:

Canecas PEAD de 5, 15 y 55 Galones.

USOS Y BENEFICIOS

- Limpia mantillas y baterías de rodillos en la industria litográfica.
- Deja las superficies secas y libres de residuos.
- Preserva y reacondiciona rodillos
- Mejora la impresión
- Alarga la vida útil de las mantillas y de los rodillos
- Poder limpiador superior
- Adecuado para tintas convencionales.
- Permite mayor aprovechamiento y durabilidad de los implementos a limpiar.

MODO DE EMPLEO

Úselo puro por impregnación sobre las superficies o por inmersión de las piezas a limpiar.

PRECAUCIONES

- Es obligatorio el uso de gafas, guantes, delantal de PVC y máscara tapabocas.
- Evite el contacto con la piel y ojos.
- Lave muy bien sus manos después de usarlo.