



imaf S.p.A

INDUSTRIA MATERIALI FOTOCHIMICI
Via Galvani, 2 – 20068 Peschiera Borromeo (MI)
Tel. 02/55 302 615 - Fax 02/55 302 643
Internet: www.imaf.it -E-mail: info@imaf.it

FICHA TÉCNICA DE UTILIZACIÓN

TECNOWASH

MEZCLA DISOLVENTE, QUE CONTIENE ACEITES VEGETALES, DE GRAN EFICACIA PARA EL LAVADO DE LOS RODILLOS Y CAUCHO DE LA MÁQUINA DE IMPRESIÓN

CARACTERÍSTICAS: Disolvente **emulsionable con agua**, y de olor leve y con óptimo poder limpiador. *Gracias a su baja volatilidad y al reducido contenido de VOC, su nocividad para las personas y el ambiente resulta ser baja.* La **emulsionabilidad** consiente eliminar contemporáneamente tanto los residuos grasos de la tinta como los hidrosolubles del papel. **No** contiene ni **aromáticos**, ni **clorurados**
No daña las gomas, no ataca el barniz de las láminas
Producto clasificado **no inflamable** según las **normas vigentes**.

APLICACIÓN: Es adecuado, principalmente, para el lavado automático pero también se puede usar manualmente

DATOS TÉCNICOS:

ESTADO FÍSICO:	Líquido
COLOR:	Amarillo
OLOR:	Característico petrolífero
PUNTO DE EBULLICIÓN:	> 200° C
PUNTO DE INFLAMABILIDAD:	> 61° C
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Emulsionabile in acqua

PRECAUCIONES: Manipular siempre con atención y seguir las indicaciones de seguridad presentes en la etiqueta

ENVASES: Latas metálicas de 20 litros desechables
Bidón metálico de 200 litros desechables
Cisternas de 1.000 litros retornable