

Ficha Técnica

LAVADOR PADI.

Limpiador de rodillos y mantillas

Descripción:

Es un producto a base de surfactantes y emulsificantes biodegradables, desarrollado para la remoción de la suciedad presente en las mantillas de rodillos logrando una excelente remoción de TINTA, PELUSA, RESIDUOS DE PAPEL, ADITIVOS ÁCIDOS, GOMA ARÁBICA, ETC. que se adhieren a la mantilla y al rodillo y evitan una buena calidad en la impresión.

Características:

Forma	Líquido Transparente
Color	Ligeramente Amarillo
Olor	Sui-Generis
Gravedad Especifica	0.82 Aprox. A 25° C
Flamable	Precaución



Compatibilidad en Agua:

Totalmente (al disolverse forma una solución lechosa que deberá agitarse antes de usarse).

Aplicación:

- Se utiliza en forma de dilución al 50% en agua. El producto se aplica sobre la mantilla con trapo frotando con suavidad y haciendo pasar posteriormente un trapo seco.
- Se recomienda el uso del ECOLIM en limpieza continua de mantillas.

Precauciones:

Este producto deberá manejarse de acuerdo a las normas de seguridad de solventes.

Presentación:

Se envasa en porrones de 20 y 50 litros y en tambores de 200 litros.

Hoja de seguridad

LAVADOR PADI.

Limpiador de rodillos y mantillas

Seccion 1. IDENTIFICACIÓN

Uso: Limpiador de rodillos
Nombre técnico: Hidrocarburo Aromatico Naftas Alifáticas
En caso de emergencias llamar a: SETIQ
24-Hrs. 1-800-00-214, (5) 559-1588
Nombre comercial: ECOLIM

Seccion: 2. Propiedades Fisico-Quimicas

Destilación: 140 - 150 °C
Gravedad especifica: 0.815
Viscosidad: 0.8 cp a 24°C Punto de anilina:
55 Presión de vapor: 124.4 mmHg a 38 °C Kauributanol: 93
Trab.) Densidad: 7.3 Lbs./Gal a 25 °C T.L.V. 35 P.P.M. (5 hrs.)
Flash Point: 63°C<*
Velocidad de evaporación: 29 ref. (n.Bu. Ac.=100)
Tensión superficial: 29 Dinas/cm/ a 77°F

Seccion 3. Fuego y explosión

Flash Point: 63°C <*
Límites de flamabilidad: INF: 1.0 % SUP:6.8%
Medidas de Extinción: Niebla de agua (x)
Polvo Químico (x)
Espuma (x)
Co2 (x)
Halón (x)
Otros (x)

Se recomienda el uso de gas Halón 1301 y aditivos S.G.M. para evitar los inconvenientes del polvo químico o dióxido de carbono.

En caso de fuego: Usar aparato respiración autónomo, use extinguidor (Niebla de agua, espuma, químico seco y Co2) ó arena, hasta que el fuego esté completamente apagado.

Productos de la combustión:
Bióxido de carbono y monóxido de carbono.

Hoja de seguridad ECOLIM.

Limpiador de rodillos y mantillas

Seccion 4. DE LA REACTIVIDAD

Condiciones a evitar:	Ninguna	
	Estable	(x)
	Inestable	()
Incompatibilidad (sustancias a evitar):	Agentes altamente oxidables, ácidos y álcalis.	
Descomposición de productos peligrosos:	Ninguno	
Polimerización:	Peligrosa	()
	No peligrosa	()
	No puede ocurrir	(x)
Condiciones a Evitar:	Ninguna	

Seccion 5. RIESGO A LA SALUD

Ingestión Oral: No provoque el vómito y pida inmediatamente atención médica.

Contacto en ojos: Enjuague inmediatamente al chorro de agua por diez minutos. Si el dolor o la visión borrosa persisten llame al médico.

Contacto en la Piel: Este producto puede causar irritación, lávese con jabón y agua; y aplique algún producto humectante.

Inhalación prolongada: Mueva a la persona afectada a un área con aire fresco. Proporcione oxígeno si respira con dificultad.

Se recomienda utilizar gafas y guantes. Si existen concentraciones de vapor, utilizar mascarilla.

Seccion 6. PROCEDIMIENTO PARA FUGAS Y DERRAMES.

Evitar fuentes de calor, chispa y flama. Absorber el líquido con arena o tierra. Ventilar el área afectada. Deposite el material de la fuga o derrame en un contenedor de desperdicios químicos.

Seccion 7. MANEJO Y ALMACENAJE

Almacenar a temperatura ambiente, en lugares secos y mantenerlo alejado de la luz, de sol y de calor.

Seccion 8. Ventajas de seguridad

a) No es cancerígeno, ya que no contiene productos como bencina o productos reactivos fotoquímicos.

- b) No contiene detonantes y cuenta con un flash point elevado para mayor seguridad.
- c) No contiene materiales considerados de alto riesgo en su manejo, según disposiciones oficiales, publicadas en el D.O.F. del 28/03/90 y 04/05/092.

Hoja de seguridad ECOLIM.

Limpiador de rodillos y mantillas

La información contenida en la Hoja de seguridad es proporcionada por PRODUCTOS BOQZ. En orden de posibles accidentes, las instrucciones deberán ser seguidas como se indica. Si las instrucciones no son realizadas exactamente como están prescritas PRODUCTOS BOQZ, no se considerará responsable si el accidente sucede.

PRODUCTOS BOQZ Información Técnica *

ECOLIM

Características:

Apariencia:

Color, (ALPHA)

Gravedad Especifica a 25°

Humedad:

Solubilidad en Agua

Especificaciones:

L.C.L.M.S

8 Max

0.815

0.05% max.

100%