


Machine Cleaner Termoplástico

Producido por:  **SPES**
TOMORROW IS TODAY

Mantenga su equipo limpio y reduzca sus costos

Formulado para limpiar en caliente termo-fusores con residuos de PINTURA TERMOPLÁSTICA CATAPHOTE FR para demarcación vial horizontal.

ÁMBITO DE APLICACIÓN

- Pinturas Termoplásticas Cataphote Ribbon Extrude FR.
- Pinturas Termoplásticas Cataphote Spray FR.
- Pinturas Termoplásticas Cataphote Franja Alertadora FR.
- Pinturas Termoplástica Borde Alertador FR.

USOS

Removedor de productos termoplásticos Cataphote en caliente.



Información técnica del producto

Ensayo	Unidades	Especificación
Aspecto	Visual	Polvo Blanco
Índice de acidez	mg (KOH) / g	≤5
Color	N/A	N/A

Recomendaciones previas a la aplicación

- Realice limpieza de termo-fusores con MACHINE CLEANER TERMOPLÁSTICO, cada vez que realice un cambio de color para demarcar y/o cuando su equipo pierda transferencia por pintura adherida.
- Utilice como máximo 3 veces MACHINE CLEANER TERMOPLÁSTICO del mismo color.
- No sobrepase temperaturas de 150°C - 160 °C.

Precauciones

- Almacene en las condiciones recomendadas por el fabricante.
- Retire completamente MACHINE CLEANER TERMOPLÁSTICO de los equipos antes de demarcar, ya que éste puede afectar el comportamiento de la pintura.
- **Si presenta dificultades en la aplicación de nuestro producto, NO CONTINÚE**, comuníquese inmediatamente con nuestros ejecutivos comerciales o departamento técnico al +562 24289500.

Modo de aplicación sugerida

Para limpiar cargue 1/3 de la capacidad máxima del termo-fusor con MACHINE CLEANER TERMO-PLÁSTICO, agregue paulatinamente de un saco en uno, teniendo en consideración no sobrepasar los 150-160 °C. Una vez limpio, almacene en forma segura el producto para la siguiente limpieza, asegurando retirar todo el material termoplástico.

Rendimiento aproximado

Rendimiento de 3 limpiezas por termo-fusor tomando en consideración 1/3 de su capacidad máxima.

Presentación

Saco termo-fundible de 25 Kg.

Pallet con 40 sacos termo-fundible de 25 Kg. correspondientes a 1.000 Kg.

Almacenamiento

- Mantener en envase cerrado, en lugar fresco, seco, bien ventilado, protegido de la luz y de las altas temperaturas, de acuerdo a las normativas internacionales vigentes para almacenamiento de productos inflamables.
- Si el producto se almacena en las condiciones previamente descritas se puede considerar una vida útil de hasta 12 meses.

La información técnica contenida en este documento debe considerarse sólo de referencia, ya que no constituye una especificación y está sujeta a cambios sin previo aviso. Para mayor información y/o asesoría técnica, consulte a nuestros ejecutivos.