

Oatey®

PRIMER Limpiador

DESCRIPCIÓN



Limpia tubos y fitting



PVC
CPVC

- Primer Transparente, agresivo para tubos de fitting de PVC y CPVC
- Lo-V.O.C. Cumple con la regla del Distrito de Manejo de calidad del aire de la Costa Sur de California (SCAQMD) 1168/316A o (BAAQMD) Método 40 y varios requisitos ambientales.
- Formulado para remover la suciedad, grasa y suavizar las superficies de los tubos y conexiones para permitir una fusión rápida y segura con cemento disolvente
- Listado NSF
- Cumple con norma ASTM F656



Máximo VOC por SCAQMD 1168/316A o BAAQMD Método 40: 510 g/L

INGREDIENTES Máximo Número de Cas

Acetona (67-64-1), Ciclohexanona (108-94-4), Metil Etil Cetona (78-93-3), Tetrahidrofurano (109-99-9)

PROPIEDADES QUÍMICAS

Apariencia: Líquido Transparente

Densidad: 6.97 ± 0.2 lbs/galón

Vida útil: 3 años de la fecha de manufactura

Código del producto	Tamaño	Empaque	Peso del cartón
30750	118 ml	24	3.6 kg
30751	236 ml	24	6.3 kg
30752	473 ml	24	11.3 kg
30753	946 ml	12	10.9 kg
30754	Galón	6	20.9 kg

CONOCE MÁS EN MEJORASCONSTRUCTIVAS.CL



El Rosal 4560, Huechuraba Teléfono 2 28704363 ventas@tomatsa.cl

MEJORAS
CONSTRUCTIVAS
By TOMATSA

Oatey®

PRIMER Limpiador

PRECAUCIONES

Lea todas las instrucciones cuidadosamente antes de usar este producto

¡PELIGRO!: PROVOCA IRRITACIÓN GRAVE EN LOS OJOS. PERJUDICIAL SI SE INHALA. PUEDE SER FATAL SI SE INGIERE Y PENETRA EN LAS VÍAS RESPIRATORIAS. PUEDE PROVOCAR SOMNOLENCIA O MAREOS. PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO. UNA EXPOSICIÓN REPETIDA PUEDE PROVOCAR SEQUEDAD O AGRIETAMIENTO DE LA PIEL.

Contiene disolventes, sustancias tóxicas, cuya exposición por cualquier vía o inhalación prolongada o reiterada origina graves daños a la salud. Contiene una sustancia química clasificada como posiblemente carcinógeno por la EPA de los Estados Unidos.



MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

PRECAUCIONES: Evitar respirar los vapores. Utilizar sólo en exteriores o en áreas bien ventiladas. Utilizar equipo de ventilación/eléctrico a prueba de explosiones. Utilizar sólo con herramientas que no producen chispas. Adoptar medidas de precaución contra descarga eléctrica. Utilizar un aparato respiratorio aprobado por NIOSH para solventes orgánicos. Mantener alejado del calor/chispas/llamas expuestas/superficies calientes. No fumar. Los vapores se pueden acumular en lugares bajos y pueden encenderse en forma explosiva. Mantener el envase cerrado herméticamente y fresco. Utilizar guantes protectores y protección para los ojos. Lavar a fondo después del manejo. No comer ni beber mientras se esté utilizando este producto.



EMERGENCIA/PRIMEROS AUXILIOS:

SI SE INGIERE: Llamar inmediatamente a un centro de intoxicaciones o al doctor. NO provocar vómito. Enjuagar la boca. Este producto puede ser aspirado hasta los pulmones y provocar neumonitis química, una afección potencialmente fatal. **SI EN LOS OJOS:** Enjuagar cuidadosamente con agua por varios minutos. Sacar los lentes de contacto, si se encuentran presentes y se pueden sacar con facilidad. Continuar enjuagando. Si la irritación en los ojos persiste, obtener cuidado médico. **SI EN LA PIEL:** Enjuagar la piel con agua/ducharse. Quitarse inmediatamente toda la ropa contaminada. **SI SE INHALA:** Sacar a la persona al aire fresco y mantenerla cómoda para que pueda respirar. Llamar centro de intoxicaciones o al doctor si no se siente bien. En caso de necesitar asesoramiento médico, tener el envase o la etiqueta del producto a mano. **INCENDIO:** Use extinguidores de polvo químico seco, espuma o dióxido de carbono.

DERRAMES: Eliminar todas las fuentes de ignición y ventilar el área. El personal que limpie el derrame deberá utilizar un equipo de protección adecuado, que incluya respiradores, si hay altas concentraciones de vapor. Absorber el derrame con material absorbente. Colocar el material absorbente en envases metálicos cubiertos y rotulados. Eliminar el contenido/recipiente conforme a las reglas locales. Guardar en un espacio bien ventilado. Guardar en un área cerrada con llave/candado.

MEJORAS
CONSTRUCTIVAS
By TOMATSA

CONOCE MÁS EN MEJORASCONSTRUCTIVAS.CL   

El Rosal 4560, Huechuraba Teléfono 2 28704363 ventas@tomatsa.cl



PRIMER Limpiador

INSTRUCCIONES DE USO

Almacene y use en temperaturas de entre 4.4° C y 43° C. No diluir.
Mantenga el contenedor cerrado cuando no lo use.



1. Cortar los extremos del tubo rectos, biselarlos y limpiarlos.



2. Verifique en seco el **ajuste del tubo y la conexión**. El tubo deberá **entrar con facilidad hasta 1/3** dentro de la conexión. Si el tubo toca fondo, debe estar ajustado.



3. Use un aplicador adecuado que tenga al menos la mitad del tamaño del diámetro del tubo. Para los sistemas de **tubería de mayor tamaño, use una brocha de cerdas naturales o un rodillo**



4. Limpie el tubo.



5. Limpie la conexión con Primer.



6. Aplique el adhesivo Oatey de acuerdo a las indicaciones del producto.



Trabaje en lugares ventilados con protección respiratoria, no inhale los vapores.



Evite el contacto del adhesivo OATEY con su piel y ojos.



Luego de cada aplicación, cierre lo antes posible el tarro para mantener sus características.



Elimine el envase según recomendaciones en Hoja de seguridad-Sección 13

MEJORAS
CONSTRUCTIVAS
By TOMATSA

CONOCE MÁS EN MEJORASCONSTRUCTIVAS.CL

El Rosal 4560, Huechuraba Teléfono 2 28704363 ventas@tomatsa.cl