

ICT TECHNICALS

Total Wash

LIMPIADOR DE EQUIPO Y SPRAYADORAS

Color

Olor

Punto de inflamabilidad

CARACTERÍSTICAS Y DATOS TÉCNICOS

760

No Color

Olor Suave

68 - 70 C

USO:

ICT Total Wash (760), es un Limpiador Especial utilizado para remover las sobras dejadas atrás por *Ure-Seal H*₂O (150/151/152/156) en loa sprayadoras, brochas, rodillos y otros equipos.

DESCRIPCIÓN:

TOTAL WASH (760), es un solvente concentrado y reducible al agua. Es seguro para utilizarlo en las herramientas más comunes en la aplicación de Ure- $Seal H_2O$ (150/151/152/156).

CUALIDADES Y BENEFICIOS:

- Remueve Fácilmente los residuos húmedos del *Ure-Seal H2O (150/151/152/156)*
- Seguro para utilizar en las más comunes herramientas y maquinas esprayadoras.
- Puede ser filtrado y reutilizado hasta que el Total Wash (760) es no más transparente.

DIRECCIONES PARA EL USO:

Al momento de usar *Total Wash (760)* para limpiar brochas, rodillos, y otras piezas pequeñas de equipo, remojar los artículos en *Total Wash (760)* hasta que los residuos estén listos para enjuagar o limpiar completamente, en un tiempo no mayor de 10-15 minutos. Cuando limpiamos una esprayadora, primeramente, enjuagar con agua caliente y bicarbonato de sodio. Después rociar *Total Wash (760)* en toda la maquina entera por los próximos 3-5 minutos. Estar seguros de enjuagar la esprayadora completamente después con agua para asegurar que la contaminación cruzada no ocurra. *Total Wash (760)* puede ser diluido, pero no excedernos, 1:1 con agua.

La esprayadoras deben de tener juntas o anillos Viton, para poder utilizar *Total Wash (760)*. *Total Wash (760)* debe ser utilizado inmediatamente después de la terminación del trabajo. No permitir que el Ure-Seal seque completamente. *Total Wash (760)* no removerá Ure-Seal H2O que este seco.

Humedecer con agua antes de aplicar. Aplicar con una esprayadora de plástico o suavemente o con un cepillo de cerdas suaves. El concreto o el mortero hará espuma y se tornará blanco al contacto.

PRECAUCIONES:

No desechar en los drenajes o en áreas verdes. Remover el desperdicio de acuerdo con las locales y nacionales regulaciones. Material Peligroso o desperdicios químicos, no deben ser combinados con otros desperdicios. Diferentes tipos de materiales químicos de desperdicios deben ser manejados responsablemente. Todas las entidades que almacenan transportan o utilizan materiales peligrosos de desperdicio deben de tomar las medidas para prevenir riesgos de contaminación o dañar a las personas y animales. Reciclar por destilación. Remover todo a un autorizado incinerador de desechos para solventes con energía de recuperación. Puede ser descargado a las instalaciones de aguas residuales.

- Puede ser dañino si es ingerido.
- No inhalar. Usar en áreas ventiladas.
- Evitar Contacto con la piel, ojos y ropa.
- Utilizar guantes, protección para los ojos y ropa de protección al utilizarlo. Utilizar una mascarilla con filtro tipo A cuando sea necesario.
- MANTENER LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

ICT Corporation

2410 McJunkin Road * Lakeland, FL 33803

(Nationwide): 888-296-5236 * (Local): 863-665-8787 *(Fax): 863-666-2768

(Email): info@innovativeconcrete.com

www.innovativeconcrete.com

Todos los Productos de Innovative Concrete Technology Corp. son fabricados con las mejores materias primas. La vida útil es de 6 meses desde la fecha de fabricación cuando se mantiene en almacenamiento protegido de 50 ° F a 90 ° F. Es la responsabilidad del aplicador determinar el uso adecuado del producto. Se hacen todas las recomendaciones y sugerencias, sin garantía, expresa o implícita, ya que las condiciones de uso están fuera del control de las TIC. TIC Corp. se exime de cualquier responsabilidad incurrida en conexión con el uso de estos datos o sugerencias.

Rev: 10/21/2019