

Desengrasante 10

Hoja de Datos Técnicos (HDT)

Descripción del Producto

Desengrasante 10 es un limpiador y desengrasante a base de agua de alta resistencia. El desengrasante 10 tiene poco olor, no es inflamable y es biodegradable. El excepcional poder limpiador y desengrasante de Desengrasante 10 supera al de los desengrasantes convencionales a base de agua.

Características del producto:

- Potente desengrasante
- Promueve la adherencia
- Fácil de limpiar
- Sin fosfatos ni hidróxidos alcalinos
- Sin plomo ni mercurio
- Biodegradable a base de agua
- Cero COV

Usos Recomendados

Desengrasante 10 está diseñado para aplicaciones industriales; ya sea nueva construcción o mantenimiento.

El desengrasante 10 disuelve y elimina las acumulaciones pesadas de suciedad, aceite y grasa difíciles de eliminar sin el uso de disolventes. Se recomienda el desengrasante 10 antes de pulir con abrasivo o limpiar los acabados existentes antes de lijar para mejorar la adherencia del nuevo recubrimiento.

Industrias:

- Servicios energéticos y de yacimientos petrolíferos
 - Vehículos de servicio de pozo
 - Perforación
 - Tanques
- Grúas y equipos de construcción
- Industria de residuos y reciclaje
 - Camiones de basura
- Remolques y material rodante

Proporción de Mezcla

Mezcle Desengrasante 10 con agua limpia y fresca.

1 parte en volumen de Desengrasante 10 [FAD0061]
2 partes en volumen de agua limpia

O

1 parte en volumen de Desengrasante 10 [FAD0061]
3 partes en volumen de agua limpia

Pruebe un área pequeña con la mezcla diluida para determinar los niveles de dilución adecuados y garantizar la compatibilidad con los sustratos. Para un rendimiento potente, utilice toda su potencia: no reduzca.

Características del Producto

Demanda química de oxígeno (DQO)	215,000 mg/L
Demanda de oxígeno bioquímico (DOB) 20 días a 20°C	164,000 mg
Nota: Según estos resultados, Endura Desengrasante 10 se considera fácilmente biodegradable.	
pH	11.0 -13.0
Duración:	
Desengrasante 10	1 año
Para producto sin abrir (77°F (25°C))	

¡ADVERTENCIA!

Causa quemaduras a los ojos y a la piel.

Provoca irritación del tracto respiratorio.

Dañino o letal si lo traga.

Peligro de aspiración: puede entrar en los pulmones y causar daños.

Usar solo con ventilación adecuada.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Desengrasante 10

Hoja de Datos Técnicos (HDT)

Método de Aplicación

NOTA DE SEGURIDAD IMPORTANTE:

Los aplicadores deben estar equipados con guantes de goma, delantales y gafas protectoras para evitar el contacto con la solución. Para la aplicación en aerosol, se debe usar un respirador.

1. Aplique la solución Desengrasante 10 con brocha, rodillo, trapeador o pulverizador de baja presión. Si la superficie está caliente, humedezca y enfríe antes de aplicar Desengrasante 10.
2. El restregado moderado ayudará en el rendimiento y la velocidad de limpieza.
3. Deje que Desengrasante 10 permanezca en la superficie durante 5 a 10 minutos. No permita que la superficie se seque.
4. Enjuague con agua limpia en exceso. Para superficies grandes, se recomienda enjuagar con hidro lavadora (1500 psi mínimo).
5. Importante: El desengrasante 10 debe eliminarse por completo.
6. No permita que el limpiador se seque sobre la superficie.
7. Cuando el Desengrasante 10 se haya quitado por completo, las superficies ya no formarán espuma cuando se enjuaguen. El agua debe drenar sin ningún signo de rotura de agua o gotas de agua. Las áreas que muestren rotura de agua o gotas de agua deben rehacerse.
8. Continúe hasta que se limpie toda la superficie.
9. Cualquier costura, hendidura o área de remaches debe secarse con aire comprimido limpio.
10. Deje que la superficie se seque completamente antes de aplicar otros pretratamientos, imprimaciones o revestimientos.

Nota:

1. No aplicar en condiciones de congelación.
2. No aplicar sobre acabados metálicos de automóviles y pinturas sensibles a los álcalis. Puede opacar la superficie brillante.
3. No verter en aguas naturales.

Información para ordenar (tamaños)

Disponible en cuartos de galón, galones, cubos de 5 galones.
Otros tamaños personalizados pueden estar disponibles.

1 cuarto de galón (946ml)	
Desengrasante 10	FAD0061-020

1 galón (3.78l)	
Desengrasante 10	FAD0061-030

5 galones (18.9l)	
Desengrasante 10	FAD0061-050

Precauciones de Seguridad

Consulte todas las hojas de datos de seguridad (HDS) antes de usar este producto. Las hojas HDS se pueden encontrar en nuestro sitio web en www.endurapaint.com.