

DATOS DE SELECCIÓN Y ESPECIFICACIÓN

Tipo genérico	Dispersante base agua
Descripción	Agente de limpieza usado para desengrasar y limpiar las superficies contaminadas antes de recubrirlas. Este producto es biodegradable y puede usarse tanto en superficies con o sin recubrimiento.
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Toxicidad mínima – Base agua • Biodegradable
Usos típicos	Puede utilizarse para limpiar adecuadamente acrílicos, alquídicos, epóxicos, fenólicos, poliuretanos y otros materiales recomendados. Después de enjuagar y secar la superficie según las instrucciones de aplicación, la superficie estará apta para aplicar la mayoría de los tipos genéricos de recubrimientos.
Tasas de cobertura teórica	Una cubeta de 5 galones en una proporción de 10:1 puede limpiar aproximadamente 13,500 ft ² (1,250 mt ²). Un contenedor de 55 galones en una proporción de 10:1 puede limpiar aproximadamente 150,000 ft ² (14,000 mt ²).
Valores de COV	Como se suministra: 0.4 lbs/gal (48 g/l)

SUSTRATOS Y PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

General	Elimine todos los depósitos extremadamente pesados de aceite, grasa, suciedad, etc. de la superficie con una espátula o cuchilla. Puede utilizarse en el acero recubierto o sin recubrir, acero galvanizado, acero inoxidable u otros metales no ferrosos y en superficies de concreto. Use la presión necesaria para eliminar los contaminantes más difíciles.
----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

MEZCLADO Y DILUCIÓN

Mezclado	Puede diluirse hasta 10 partes de agua potable por 1 parte de Surface Cleaner 3, dependiendo de la naturaleza del contaminante que será eliminado y el tipo de recubrimiento presente.
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

GUÍAS SOBRE EQUIPO DE APLICACIÓN

A continuación, se enumeran las guías generales de equipamiento para la aplicación de este producto. Es posible que las condiciones del lugar de trabajo requieran que se modifiquen estas guías para lograr los resultados deseados.

General	Aplique utilizando brocha o aspersion . Cubra completamente la superficie que será limpiada con la solución Surface Cleaner 3. Los depósitos pesados pueden requerir un tiempo de absorción de 10-15 minutos. Puede frotar ligeramente o dar una pasada con brocha para reducir el tiempo de limpieza y eliminar los depósitos más pesados. Después de usar, enjuague el área completamente con agua dulce a presión, espere el tiempo suficiente para que se seque la superficie antes de aplicar un recubrimiento.
----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Condición	Material	Superficie	Ambiente	Humedad
Mínima	4°C (39°F)	2°C (36°F)	2°C (36°F)	0%
Máxima	38°C (100°F)	52°C (126°F)	43°C (109°F)	95%

Surface Cleaner 3

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO



LIMPIEZA Y SEGURIDAD

Limpieza | Use Thinner 2.

Seguridad | Lea y siga todas las precauciones de la ficha técnica y de seguridad para este producto. Emplee las precauciones de seguridad profesional habituales. Use ventilación adecuada. Mantenga el contenedor cerrado cuando no esté en uso.

EMPAQUE, MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Vida de almacenamiento | 36 meses a 75°F (24°C)
*Vida de almacenamiento: (vida de almacenamiento real) cuando se mantiene en las condiciones de almacenamiento recomendadas y en sus contenedores originales sin abrir.

Temperatura y humedad en almacenamiento | 40-110°F (4-43°C)
0-95% Humedad relativa

Almacenamiento | Almacene en interiores. No permita el congelamiento.

Peso de envío (Aproximado) | 5 Galones - 48 lb (22 kg)
55 Galones - 538 lb (245 kg)

Punto de ignición (Setaflash) | >212°F (93°C)

GARANTÍA

Según nuestro leal saber y entender, los datos técnicos incluidos en el presente documento son verdaderos y precisos a la fecha de la publicación y están sujetos a modificaciones sin previo aviso. El usuario debe comunicarse con Carboline Company para verificar que sean correctos antes de su especificación o pedido. No se otorga ni se presume garantía de precisión alguna. Garantizamos que nuestros productos satisfacen el control de calidad de Carboline. No asumimos responsabilidad alguna de la cobertura, el desempeño o las lesiones resultantes del uso. De existir responsabilidad, está limitada al reemplazo de los productos. CARBOLINE NO ESTABLECE NINGUNA OTRA GARANTÍA DE NINGÚN TIPO, EXPRESA NI IMPLÍCITA, ESTABLECIDA POR LA LEY, DE PLENO DERECHO, O DE OTRA MANERA, INCLUIDAS LA COMERCIALIZACIÓN Y ADECUACIÓN PARA UN FIN DETERMINADO. Todas las marcas comerciales a las que se hace referencia arriba son propiedad de Carboline International Corporation, a menos que se indique lo contrario.