

Rustilo DWX 10

Fluido hidrofugante

Descripción

Castrol Rustilo™ DWX 10 es un fluido hidrofugante, que deja una película imperceptible después de la evaporación.

Aplicación

Castrol Rustilo™ DWX 10 elimina rápidamente el agua de componentes que han sufrido procesos de galvanizado, mecanizado con fluidos solubles o componentes que han sido lavados.

Castrol Rustilo™ DWX 10 puede utilizarse para el tratamiento de superficies que no pueden ser tratados con calor para acelerar el secado, y también evita la formación de manchas de agua en componentes pulidos o chapados.

Aunque Castrol Rustilo™ DWX 10 puede aplicarse en spray, su acción desecante es más eficaz si los elementos a secar son sumergidos en un tanque de inmersión.

Ventajas

- Excelente capacidad penetrante y desecante.
- Alternativa económica y eficaz al secado por aire comprimido.
- Ausencia total de manchas de agua cuando se desecan superficies sensibles, como cristal pulido o componentes cromados.
- No dificulta la adherencia de pinturas u otros recubrimientos protectores.
- Alta estabilidad frente a contaminantes ácidos y alcalinos, especialmente adecuado para industria de galvanizado.

Propiedades Físico químicas Típicas

Castrol Rustilo DWX 10	Ensayo	Unidad	Valor
Apariencia	Visual	--	Claro incoloro
Densidad, 15° C	ISO 12185 ASTM D4052	kg/m ³	783
Punto de Llama	DIN 51755	° C	>38
Tipo de película	--	--	Sin película
Contenido total de formación de película	--	%	0
Tiempo de secado	--	Min.	15

Rustilo DWX 10

08 Nov 2012

Castrol, BP, Castrol Limited and Castrol are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Información adicional

Este tiempo medio de secado es el tiempo hasta que la mayoría de disolvente se evapora a temperatura ambiente y una humedad relativa de 60%. Los datos y la información contenidos en esta publicación. Los datos proporcionados están basados en ensayos estándar bajo condiciones de laboratorio y sirven únicamente como una guía. Los usuarios deben asegurarse de que manejan la última versión de esta ficha técnica. Es responsabilidad del usuario evaluar y utilizar los productos de forma segura, valorar la idoneidad para la aplicación deseada y cumplir todas las leyes y normativas al respecto. Las fichas de Seguridad están disponibles para todos los productos y deberían ser consultadas para tener una información apropiada respecto al manejo seguro y traspaso o venta del producto. Ni BP ni sus subsidiarios tienen responsabilidad alguna de los daños que resulten de un uso anormal del material, del incumplimiento de las recomendaciones o de peligros inherentes a la naturaleza del material. Todos los productos, servicios e información de Castrol deben almacenarse a cubierto cuando el almacenamiento en exterior sea inevitable. Los bidones deben colocarse horizontalmente para evitar la entrada de agua.

Almacenamiento

Los productos no deben almacenarse a más de 40 °C, expuestos directamente al sol o a las heladas

Lubricantes Industriales y Servicios (I.L.S.) Avda. de Bruselas, 36 P. E. Arroyo de la Vega, 28108 Alcobendas, Madrid

Tel.: 902 480 904 E-mail: pedidos.iles@bp.com

www.castrol.com/industrial