



HT 365

anticorrosión | desplazador de agua | lubricante

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO



Información del Producto

Descripción del Producto:

HT 365 es un recubrimiento anticorrosivo de un solo componente, agente desplazador de agua, lubricante y fluido penetrante. Deja una capa imperceptible que ofrece una excelente protección contra la contaminación por sal y la humedad.

HT 365 proporciona protección contra la corrosión durante un máximo de un año, dependiendo del lugar de almacenamiento y la exposición ambiental. Póngase en contacto con su representante de HoldTight@365 para obtener más información.

HT 365 funciona en una gran variedad de metales, incluidos el aluminio, el níquel, el cobre y el acero.

HT 365 cumple con el Protocolo de Montreal y no infringe las restricciones de la Proposición 65 de California.

Aplicaciones Típicas:

- Superficies metálicas sin pintar
- Equipos en almacenamiento
- Piezas mecanizadas
- Componentes expuestos al ambiente marino
- Partes móviles que no pueden protegerse con una capa de pintura, polímero o recubrimiento epóxico.

Propiedades Típicas

Color	Marrón-amarillo
Tipo de Película	Aceitosa
Espesor de la Película	0.4 - 0.5 mil dft
Tasa de Cobertura	-1,200 sq ft/gal
Punto de inflamación	40 C (120 F)
Densidad	0.83 g/ml
Contenido de COV tal como se suministra	38%
Resistencia Dieléctrica	34,400V
Viscosidad Cinemática a 40 °C / 100 °C	6.02/2.05 cSt
Punto de Fluidez	-54.4 F
Presión de Vapor (Método Reid)	0.28 psi





HT 365

anticorrosión | desplazador de agua | lubricante

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Detalles de Aplicación:

Se puede aplicar fácilmente mediante métodos de aspersión, inmersión o pintura. Agite bien antes de usar.

La preparación de la superficie, como el granallado, mejora la funcionalidad del recubrimiento, pero no es obligatoria.

Como mínimo, la superficie del metal debe estar limpia, seca y libre de óxido, aceite y cascarilla de laminación.

Las piezas están listas 5 minutos después de la aplicación. Si se desea, HT 365 puede retirarse mediante un lavado a presión de 500 psi o más, incluyendo HoldTight® 102 en una proporción de 100:1 de agua potable a HoldTight® 102.

Empaque y Almacenamiento:

HT 365 viene empacado en aerosoles de 12.75 oz, galones de 1 galón, baldes de 5 galones y tambores de 55 galones.

Debe mantenerse sellado antes de almacenarse y, preferiblemente, guardarse en interiores en un ambiente controlado.

Tiene una vida útil de hasta 24 meses.

Limitaciones:

Aunque es resistente al agua, la exposición a lluvias intensas, zonas de salpicaduras o condiciones similares puede eliminar parte del producto.

Para obtener los mejores resultados, reaplicar según sea necesario.

Datos de Prueba

Niebla Salina (5% NaCl ASTM B117)	1000 1700+horas (1010 CS)
Cámara de Humedad (ASTM D1748)	3500+ horas (1010 CS)
Inmersión en Agua de Mar (ASTM D1141)	3600+horas (1018 CS)
Lubricación (ASTM D4172)	0.63 mm

Cumple con MIL-PRF-81309F

- 4.6.3 Compatibilidad con los aceites lubricantes MIL-PRF-32033 y MIL-L-87177
- 4.6.5 Corrosividad (magnesio, cadmio, zinc, aluminio, cobre, latón)

Seguridad, Almacenamiento, Transporte y Eliminación:

Consulte las Hojas de Datos de Seguridad (SDS) para obtener información sobre las pautas de seguridad, almacenamiento y transporte.

Los requisitos de eliminación varían según las leyes estatales y locales.

La eliminación del producto debe cumplir con las regulaciones locales, estatales y federales.





HT 365

anticorrosión | desplazador de agua | lubricante

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: HoldTight® Solutions Inc. considera que esta información es precisa según su mejor conocimiento. Siempre lea todas las advertencias y las instrucciones en la etiqueta del producto y en la SDS antes de usarlo. El usuario debe determinar la idoneidad del producto para su uso previsto, y asume todos los riesgos y responsabilidades relacionados con su uso. Contiene solventes combustibles, mantener alejado de chispas y llamas abiertas. En espacios confinados, se recomienda el uso de respiradores con aire fresco y equipo de protección personal adecuado (PPE). Todo el equipo eléctrico e instalaciones deben realizarse y conectarse a tierra de acuerdo con el código eléctrico nacional.

GARANTÍA: HoldTight® Solutions Inc. garantiza que nuestros productos están libres de defectos de fabricación de acuerdo con los procedimientos de control de calidad aplicables de HoldTight® Solutions. La responsabilidad por productos demostrados como defectuosos, si la hubiera, se limita a la reposición del producto defectuoso o al reembolso del precio de compra del producto defectuoso según lo determine HoldTight® Solutions. NO SE OTORGA NINGUNA OTRA GARANTÍA O ASEGURAMIENTO DE NINGÚN TIPO, EXPRESA O IMPLÍCITA, ESTATUTARIA, POR LEY O DE CUALQUIER OTRA FORMA, INCLUYENDO COMERCIALIZACIÓN Y APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR.



Blasting Experts



www.blastingexperts.com

Distribuidor autorizado para Latinoamérica y el Caribe
Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil y Panamá.

Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997

Atención y Soporte Técnico:

comercial@blastingexperts.com - ingeniería@blastingexperts.com

CORROSION
INNOVATIONS

