



Lubricantes

## DRY FILM ANTI-STICK

### LUBRICANTE CON TEFLON SECO

Dry Film Anti-Stick spray es un recubrimiento de superficies especializado con excelentes propiedades antiadherentes y lubricantes. Se basa en un sistema especial de PTFE adherido con resina que ha sido formulado para aplicaciones donde el uso de productos húmedos o basados en silicona no es deseable.

### CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS



31573 / 400ml

### APLICACIONES

Forma una película seca que no mancha, lo que la hace ideal para su uso en las industrias de fabricación de alimentos, papel, textiles y plásticos, donde el contacto directo está involucrado con superficies que podrían estar contaminadas por productos húmedos o basados en silicona.

La película lubricante seca no se ve afectada por el agua, el aceite o los disolventes y ofrece excelentes propiedades retardantes de la fricción. El producto también es adecuado para su uso como agente desmoldeante \* y agente anti-tracking eléctrico.

\* Nota: El producto está completamente libre de siliconas y, por lo tanto, permitirá un tratamiento decorativo (por ejemplo, pintura, enchapado) de cualquier pieza moldeada.

### INSTRUCCIONES

- Precaución. No fumar durante el uso de este producto y evite la contaminación del tabaco.
- Si se rocía sobre superficies calientes o si el recubrimiento se calienta (más de 230°C), asegurarse de que se aplique ventilación de extracción local y evite la inhalación de humos.
- Aplicar una capa fina y uniforme desde 25 - 30 cm. Re-aplicar si es necesario.
- Limpiarse las manos después del uso.

## DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Líquido opaco
Olor	Solvente suave
SG @ 25°C	0.89
Presión @ 25°C	3.5 Bar
Velocidad de descarga	1.0 - 1.1 g/seg
Rango de temperatura	Operativo desde -100°C a +200°C
Solubilidad	Insoluble en agua y la mayoría de los solventes
Inflamabilidad	Classified como extremadamente inflamable según regulación CE vigente
Punto de inflamación	No aplicable en aerosol sellado

## COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK -  
PRECAUCION -  
NO OK -

## ALMACENAMIENTO & VIDA UTIL

El producto puede almacenarse a temperatura ambiente normal y tiene una vida útil de no menos de 6 años con un almacenamiento correcto. Los aerosoles siempre deben almacenarse por debajo de 50 ° C, lejos del calor directo y las llamas.

## SALUD Y SEGURIDAD

Hoja de datos de seguridad (FDS) por separado de acuerdo con el Reglamento CE 73/404 / CEE y 648/2004 / CE disponible en [www.ambersil.com](http://www.ambersil.com).

## LEY DE MAL REPRESENTACIÓN DE 1967

## LEY DE DESCRIPCIONES COMERCIALES 1968

La información proporcionada en esta publicación se basa en nuestra experiencia y los informes de los clientes. Hay muchos factores fuera de nuestro control y conocimiento que afectan el uso y desempeño de nuestros productos y por los cuales no se otorga ninguna garantía, expresa o implícita. Los usuarios deben realizar sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de dicha información o la idoneidad de cualquier producto para sus propios fines particulares. Las declaraciones sobre el uso de los productos descritos en este documento no deben interpretarse como una recomendación de la infracción de ninguna patente y no se asumirá ninguna responsabilidad por la infracción que surja de dicho uso.

Versión 3.1  
Creada: Julio 2019  
Revisión: Octubre 2020

CRC Industries UK Ltd.  
Wylde Road, Bridgwater  
Somerset, TA6 4DD  
United Kingdom

t +44 (0)1278 727200  
f +44 (0)1278 425644  
e [sales.uk@crcind.com](mailto:sales.uk@crcind.com)  
w [www.ambersil.com](http://www.ambersil.com)

### Distribuidor nacional:

COMERCIAL QUIMICA HERBE, S.L.  
t 943 291128  
e [ch@comercialherbe.com](mailto:ch@comercialherbe.com)  
w [www.comercialherbe.com](http://www.comercialherbe.com)



Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42