

FENELLA VD 201 N

Aceite evanescente para estampación

DESCRIPCIÓN

FENELLA VD 201 N está basado en disolvente de alta pureza con un contenido reducido de aromáticos. Su aditivación ha sido seleccionada para proporcionar un alto poder lubricante junto con una mínima cantidad de residuo seco después de la evaporación.

FENELLA VD 201 N está libre de cloro, azufre, fósforo y metales pesados (cinc).

APLICACIONES

FENELLA VD 201 N es un producto evaporable para la estampación y la embutición de materiales finos férreos y no férreos.

El producto no deja una película residual ni reacciona con la pintura.

No es necesario desengrasar las piezas antes del montaje o la soldadura.

FENELLA VD 201 N se utiliza principalmente con materiales no férreos.

RECOMENDACIONES PARA EL USO

FENELLA VD 201 N uso sin diluir en el estado de entrega.

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

Color	amarillo pálido	
Densidad a 20 °C	760	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C mm ² /s	1.4	ASTM D 7042
Punto de inflamación PMCC °C	60	ASTM D 93
Punto de congelación °C	-21	ASTM D 99
Corrosión cobre	1a	ASTM D 130

BENEFICIOS

- o Reducción de costes : mayor velocidad de producción gracias a su elevado poder lubricante.
- o Reducción de costes: fácil de eliminar con detergentes corrientes.
- o Satisfacción del personal: buen perfil EHS, olor suave.
- o Satisfacción del personal: color claro para facilitar la monitorización de la operación.

PRODUCTOS RELACIONADOS

Para resultados óptimos recomendamos utilizar la gama de lubricantes, detergentes y agentes de protección anticorrosiva industriales de Houghton.

Para más información, póngase en contacto con su representante local de Houghton.

ALMACENAMIENTO

Consulte el apartado 7 de las Fichas de datos de seguridad para más información sobre la manipulación y el almacenamiento, inclusive el tiempo de almacenamiento del producto. El producto debe almacenarse bajo cubierto en un lugar limpio, seco y protegido de las heladas. Salvo especificación contraria, la temperatura de almacenamiento recomendada suele ser de 5 °C a 40 °C. Utilice las existencias en el orden de entrega.

SALUD Y SEGURIDAD

Están disponibles unas fichas de datos de seguridad conforme al reglamento (CE) n° 1907/2006 Anexo II cuando una sustancia o preparación cumple los criterios según las Directivas 67/548/CEE o 1999/45/CE.

GM/RQ 31/01/2013 ES



HOUGHTON™

Houghton Iberica S.A.
Avda. Arraona, 73-79
Pol. Ind. Can Salvatella-Torre Mateu
08210 Barbera del Valles (Barcelona)
España

Tel: +34-93-718-8500
Fax: +34-93-718-9300
<http://www.houghtonintl.com>

El presente documento contiene información basada en datos que consideramos correctos. No obstante, es posible que el producto no sea apto para todos los usos y entornos operativos. No existe ninguna garantía expresa o implícita.