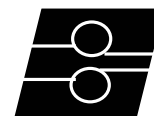




LUBRILAM S 30 L AR



Base mineral para laminación.

APLICACION

- Lubricante no manchante para microdesbaste de alambre.

PERFORMANCE

LUBRILAM 30 AR

- Muy bajo contenido de hidrocarburos aromáticos (0,03%) y de azufre.
- Alta resistencia térmica y estabilidad UV.
- Rango estrecho de destilación, que permite optimizar y reducir apreciablemente los costos del proceso.
- Contiene aditivo antioxidante grado alimentario que asegura mantener y prolongar las características de protección no manchante.

VALORES TIPICOS

CARACTERISTICAS	METODOS	UNIDADES	LUBRILAM S 30 L AR
Densidad a 15°C	ISO 12185	Kg/m ³	801
Color saybolt	NFM 07033	-	+30 min.
Destilación	ISO 3405		
Punto inicial	ISO 3405	°C	220-225
Punto seco	ISO 3405	°C	235-240
Punto de inflamación	ISO 2719	°C	93
Punto de escurrimiento	NFT 60105	°C	-45
Contenido aromático	UV	% mass	0,03 max.
Viscosidad a 40°C	ISO 3104	mm ² /s	1.9
Viscosidad a 20°C	ISO 3104	mm ² /s	2.63
Contenido de Benceno	ASTM D 4367	ppm	1 max.
Punto de anilina	ISO 2977	°C	76
Contenido de azufre	ASTM D 3120	ppm	1 max.

Los valores de las características que figuran en este cuadro son promedios dados a título indicativo.

TOTAL LUBRICANTES ARGENTINA S.A.
Chiclana 209 – B1766BKE - Tablada –
Partido de la Matanza –
Pcia. de Buenos Aires - Argentina

R04/10-05

La utilización de este producto de acuerdo a nuestras recomendaciones y para la aplicación para la cual fue diseñado, no presenta riesgos en particular.
Una ficha de seguridad conforme a la legislación en vigor en la República Argentina está disponible a través de nuestros representantes comerciales de zona.