

SUMAFIL 1201

ACEITE SINTÉTICO AL BISULFURO DE MOLIBDENO

DESCRIPCIÓN

Aceite Sintético de alto índice, especialmente mezclado con MoS2 formulado para la lubricación de engranajes muy cargados en presencia de altas temperaturas, sistemas cinemáticos y maquinaria industrial. Los aditivos particulares, hace que el producto sea muy resistente a cargas extremas y asegura un comportamiento excepcional en presencia de altas temperaturas y en la velocidad de los órganos

lubricados. Fuertemente demulsivo resiste eficazmente la presencia de agua, condensaciones de vapor, emulsiones etc. empleado en la lubricación de guías o sistemas de deslizamientos sobre la máquina, puente herramientas carro, engranajes abiertos, evita "Los crecientes" garantizando avances constantes y estables. penetra eficientemente en las mallas de las cadenas en hornos, cadenas de aire, cintas transportadoras, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color	Negro-Gris
Base	Ester sintético
Densidad a 20°C	0.989
Viscosidad	680
Punto de desplazamiento	- 15 °c
FLASHPOINT	> 260 °C

VENTAJAS

No contiene compuestos clasificados como tóxicos y nocivos.

No contiene aceite mineral , base totalmente sintética

La confección del spray es dotada de una válvula especial a 360° que no consiente su uso incluso dándole la vuelta.

Este spray no contiene propelentes CFC regulados por el 549/92

PRESENTACIÓN

Spray 400mL