



COM **CARIBA, S. L.**

Productos químicos de
mantenimiento e higiene
industrial y naval

Ctra. Freixo, 40 Bajo Izquierda (Sárdoma)
36214 VIGO (España)
Tfno/Fax: (+34)986299710
www.caribasl.com
e-mail: info@caribasl.com

FICHA TÉCNICA

DOPE DM

GRASA NEGRA COMPLEJA CON DISULFURO MOLIBDENO

PROPIEDADES: Grasa compleja con bisulfuro molibdeno de tipo universo de engrase general de toda clase de maquinaria sometidas a cargas moderadas y extremas. Capaz de trabajar a altas temperaturas y diferentes velocidades. Siendo su comportamiento mecánico excelente, elevada resistencia de envejecimiento. Formulada con grasas minerales, bisulfuro de molibdeno e inhibidores de corrosión. Su deterioro es casi nulo y no es conductor ni magnético. Cumple los ensayos EMKOR R2F y V2F. Contenido Bajo en cenizas.

APLICACIONES: Especial para el engrase de todo tipo de maquinaria como construcción, maquinaria agrícola, minera, e industria del automóvil. Y también esta indicada para la lubricación de cadenas, engranajes, cables, rodamientos, frenos eléctricos, grúas de carga, articulaciones, etc. Debido a su comodidad y limpieza de aplicación sustituye completamente los laboriosos sistemas de engrase manual, rebajando tiempos y costos de mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Aspecto:	Viscoso opaco.
Color:	Negro.
Olor:	Característico disolvente.
d =	1.090 +- 0.020 gr/cc

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO: Eliminar los restos del lubricante utilizado anteriormente y desengrasar las piezas donde se aplicará. Se emplea pura y directamente.

PRECAUCIONES:

R10 Fácilmente inflamable.
No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente.
Manténgase alejado de cualquier ignición.
S2 Mantener fuera del alcance de los niños.
No fumar.
Recipiente a presión.
Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50°C.
No perforar ni quemar el envase incluso después de usado.

REGISTROS: R.I. - 08/155819

La información y recomendaciones dadas aquí, están basadas en nuestra investigación, y creemos que son correctas. Debido a que nuestros clientes realizan aplicaciones que están fuera de nuestro control, esta Empresa no puede asumir responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos.