



CARK
Lubricantes

FICHA TÉCNICA
TERMOCARK
ACEITE MINERAL

J-30752834-6

DESCRIPCIÓN

EL **TERMOCARK** es un aceite mineral, refinado de alto índice de viscosidad, de excepcional estabilidad a altas temperaturas. Se le incorporan aditivos antioxidantes que le imparten una gran estabilidad química, evitando la formación de lacas y barnices.

RECOMENDACIONES DE USO:

TERMOCARK se recomienda en transferencia de calor de sistemas cerrados y líquidos. También se recomienda en la lubricación de maquinarias en general, sistemas de circulación, maquinado de metales, temple, lubricación a toda pérdida en sistemas de goteo, desmoldeante, etc.; utilizando para cada caso el grado de viscosidad necesario o recomendado.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

PRUEBAS	NORMA COVENIN	ISO-22	ISO-32	ISO-46	ISO-68	ISO-100	ISO-150	ISO-220	ISO-320	ISO-460
DENSIDAD RELATIVA a 15.6 °C, ADM.	1143	0.86	0.87	0.872	0.88	0.88	0.890	0.89	0.893	0.894
VISCOSIDAD A 100 °C, Cst	424	4.5	5.5	7.0	8.5	11	15	19	24	30
VISCOSIDAD A 40 °C, Cst	424	22	32	46	68	100	150	220	320	460
INDICE DE VISCOSIDAD, ADM.	889	96	98	96	94	93	95	97	95	95
PTO DE INFLAMACIÓN (°C)	372	200	210	215	215	220	240	230	245	250
PUNTO DE FLUIDEZ (°C)	877	-9	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6



19 L



19 L



208 L



Granel

- ✓ Pailas y bidones de 19L.
- ✓ Tambores de 208L.
- ✓ Granel

SEGURIDAD E HIGIENE

Basados en la información toxicológica no produce efectos nocivos, no obstante, se recomienda evitar el contacto prolongado con la piel

ATENCIÓN AL CLIENTE: CALLE A, LOTE F, PARCELA 4 Y 5, SECTOR PARQUE INDUSTRIAL LOS TANQUES, VILLA DE CURA, EDO ARAGUA.
TELEFONOS: 0414-2390428 / 0412-7590860
CORREO ELECTRONICO: ventas@carkoil.com, ventas2@carkoil.com

