



CAPELLA PREMIUM

DESCRIPCION

CAPELLA PREMIUM es un aceite de alta calidad para la lubricación de compresores de refrigeración que emplean amoníaco.

CAPELLA PREMIUM está formulado a partir de bases semisintéticas y un paquete de aditivos que evita la formación de residuos y la corrosión.

CAPELLA PREMIUM gracias a su elevada resistencia a la oxidación en presencia de amoníaco mantiene los circuitos limpios de lodos y barnices

CAPELLA PREMIUM posee un alto índice de viscosidad lo que asegura una excelente lubricación incluso a altas temperaturas de operación. Posee una excelente fluidez a bajas temperaturas lo que facilita las puestas en marcha del equipo reduciendo los desgastes.

CAPELLA PREMIUM está formulado para prevenir la formación de espumas. La espuma puede interferir en el funcionamiento del compresor y conducir a una sobrecarga en el sistema refrigerante produciendo pérdidas de eficacia.

APLICACIONES

CAPELLA PREMIUM se recomienda en sistemas de refrigeración con amoníaco, donde se requieran lubricantes con excelentes características a bajas temperaturas.

CAPELLA PREMIUM ha demostrado buena compatibilidad con todo tipo de gomas, así como con otros lubricantes tanto minerales como sintéticos.

NIVEL DE CALIDAD

CAPELLA PREMIUM está recomendado por los mejores fabricantes de sistemas de refrigeración de amoníaco.

CAPELLA PREMIUM está homologado por Grasso.

CARACTERISTICAS TIPICAS

CAPELLA PREMIUM		68
Densidad a 15 °C,	Kg/l.	0.858
Viscosidad a 40 °C	mm ² /s	68
Indice de Viscosidad		113
Punto de Fluidez,	°C	-42
Punto de Inflamación,	°C	262
TAN	mg KOH/g	0.07
Corrosión al cobre 3h,100°C		1A
Demulsibilidad 40-37-3	min	10

SEGURIDAD E HIGIENE

CAPELLA PREMIUM han sido catalogados como productos no peligrosos. Para más información, remitirse a la Hoja de Seguridad del producto.