



---

---

## 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

<b>CAPELLA PREMIUM</b>		<b>68</b>
Densidad a 15 °C,	Kg/l.	0.858
Viscosidad a 40 °C	mm <sup>2</sup> /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.