

## Q8 STRAVINSKY C

### Descrizione

**Q8 STRAVINSKY C** è un olio minerale proveniente da greggi naftenici sottoposti a particolari trattamenti di raffinazione ed appositamente formulato per l'uso negli impianti frigoriferi e di condizionamento.

### Applicazioni

**Q8 STRAVINSKY C** è utilizzabile in tutti i compressori frigoriferi, sia alternativi che rotativi. Può essere impiegato con fluidi frigoriferi quali Freon ed Ammoniaca.

Risponde alle alla seguente specifica internazionale:

- **DIN 51503 categoria KA**

### Proprietà e prestazioni

**Q8 STRAVINSKY C** è un olio estremamente raffinato ed assicura:

- Bassissimo Punto di Congelamento grazie alla natura delle basi ed al trattamento subito
- Minima tendenza all'ossidazione, per una vita utile prolungata
- Bassissimo Flock Point, per evitare fenomeni di fioccosità nell'interazione tra il fluido frigorifero e il lubrificante.

**ATTENZIONE: non utilizzare con fluidi frigoriferi di tipo HFC (R134a, ecc.).**

### Caratteristiche medio indicative

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Densità, 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m <sup>3</sup>	897
Viscosità cinematica, 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	63
Punto di congelamento	ASTM D 97	°C	-35
Punto di infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	180

Le caratteristiche sono medio – indicative e non costituiscono specifica – 201602

Conqord Oil Srl

Via Volpedo, 2 15050 Castellar Guidobono (AL) - Italia

Tel. (+39) 02.90595.1 – Email: q8oils@conqordoil.it