

Q8 GLUCK S

Descrizione

Q8 GLUCK S è un olio minerale fluido a base paraffinica severamente raffinato al solvente.

Applicazioni

Q8 GLUCK S è un prodotto espressamente formulato per l'utilizzo quale fluido termovettore in impianti diatermici a circolazione d'olio, muniti normalmente di vaso d'espansione e riscaldatore a caldaia, per temperature di parete anche superiori a 300°C.

Per le massime temperature consigliate sono necessari impianti ben progettati, con velocità di circolazione adeguata e vaso d'espansione in posizione convenientemente alta ed eventualmente sotto battente d'azoto.

Risponde alla seguente specifica internazionale:

- ISO 6743 / 0 Categoria Q

Proprietà e prestazioni

Q8 GLUCK S è totalmente privo di aggressività chimica nei confronti dei materiali comunemente usati negli impianti diatermici.

Garantisce una buona stabilità termica ed ossidativa e dunque un'elevata pulizia del circuito, grazie alla minima tendenza a formare residui carboniosi.

Caratteristiche medio indicative

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m3	868
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	CSt	31
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	CSt	5,6
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-14
Punto di Infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	215

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