

Q8 Goya

Oli per riduttori industriali

Q8 Goya è una serie di oli a base minerale paraffinica contenenti additivi EP (Estreme Pressioni), appositamente formulati per essere impiegati in ingranaggi industriali e sistemi a circolazione.

Applicazioni

I **Q8 Goya** sono prodotti che rispondono alle specifiche richieste dai maggiori costruttori ed utilizzatori di ingranaggi industriali, relative a lubrificanti con caratteristiche EP (Estreme Pressioni).

Rispondono alle seguenti specifiche internazionali:

- DIN 51517 parte 3 cat. CLP
- ISO 12925-1 tipo. CKC-CKD
- ANSI / AGMA 9005-E02 3EP

Proprietà e Prestazioni

Q8 GOYA sono formulati con un pacchetto di additivi che, oltre ad una estrema efficacia EP garantisce un'ottima protezione antischiuma ed antiossidante ed inibisce la formazione di ruggine.

Assicurano:

- Facili partenze a freddo, grazie al basso punto di congelamento
- Lunga durata delle cariche di olio, in virtù della elevata stabilità termica e all'ossidazione, soprattutto in presenza di alte temperature.
- Eccellenti caratteristiche antiruggine anche se contaminato con acqua di mare.

Caratteristiche

Proprietà	Unità	68	100	150	220	320	460	680	1000
Aspetto	--	limpido							
Colore	--	2,5	2,5	3	3,5	3,5	4	5	8
Densità a 20°C	kg/m ³	883	886	890	893	896	898	915	920
Viscosità a 40°C	cSt	68	100	150	220	320	460	680	1000
Viscosità a 100°C	cSt	8,6	11,2	14,5	18,9	24,2	30,5	39,3	51,2
Indice di Viscosità	cSt	100	100	100	100	100	100	100	100
Punto di scorrimento	°C	-25	-24	-21	-17	-12	-12	-7	-4
P.to infiammabilità C.O.C.	°C	210	220	220	225	225	225	230	240
FZG test,A/8.3/90		>12	>12	>12	>12	>12	>12	>12	>12

Le caratteristiche sono medio-indicative e non costituiscono specifica - 0817/PG

Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti

Conqord Oil S.r.l.

Via Volpedo, 2 - 15050 Castellar Guidobono (AL)
Tel. +39 02 90595.1 - q8oils@conqordoil.it - www.Q8Oils.it

Q8 Goya

Curve viscosità/temperatura

