

LUKOIL EFFORSE XDI 4004

Olio per motori a gas a quattro tempi povero di ceneri che permette di allungare gli intervalli di cambio olio, idoneo particolarmente per motori con catalizzatore

APPROVAZIONE

GE Jenbacher TA 1000-1109

SODDISFA

MAN 3271-2
 DEUTZ 0199-99-2105/7

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

LUKOIL EFFORSE XDI 4004 si contraddistingue per l'elevata protezione antiusura e l'eccellente resistenza a ossidazione e invecchiamento. Grazie all'utilizzo bilanciato di additivi, è impedito in modo affidabile il deposito di residui nella camera di combustione e nel sistema dei gas di scarico.

LUKOIL EFFORSE XDI 4004 protegge da fanghi e carbonizzazione e offre un'eccellente protezione anticorrosione.

APPLICAZIONE

LUKOIL EFFORSE XDI 4004 è consigliato per l'impiego in motori a gas a quattro tempi, con e senza sovralimentazione turbo e catalizzatore a tre vie (funzionamento λ -1), azionati a gas naturale, biogas con basso carico di sostanze tossiche o anche gas di processo o gas poveri a basso tenore energetico. Idoneo anche per motori a iniezione pilota.

DATI TIPICI

PROPRIETÀ	Unità	Metodo di prova	LUKOIL EFFORSE XDI 4004
Densità a 15 °C	kg/m ³	DIN 51757	875
Punto di infiammabilità	°C	ISO 2592	>245
Classe di viscosità	SAE		40
Cin. viscosità a 40°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	134
Cin. viscosità a 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	14,6
Indice di viscosità	---	DIN ISO 2909	108
Punto di scorrimento	°C	DIN ISO 3016	< -36
Cenere di solfato	% massa	DIN 51575	0,47
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	5,5
Numero di neutralizzazione	mg KOH/g	DIN 51558	0,25

Le informazioni contenute nei dati tipici non costituiscono una specifica, ma è un'indicazione basata sulla produzione corrente e può essere influenzata da tolleranze di produzione ammissibili. Il diritto di apportare modifiche è riservata al OOO "LLK-International".

v1.0*, 10.04.2015, Pagina 1/1

* Questo documento sostituisce tutte le versioni precedenti

Per ulteriori informazioni contattare Technical Marketing Service Lubricants technics.lubes@lukoil.com.