

SCHEDA TECNICA | LUBRIFICANTI PER L'INDUSTRIA E PER L'IDRAULICA

V.V. GEAR E.P 460

Confezioni: 12X1 LT, 4X4 LT, 4X5 LT, 20 LT, 60 LT, 200 LT, 1000 LT

Oli minerali pregiati di tipo paraffinico ad alto indice di viscosità e ad alta densità, destinati a tutte le applicazioni richiedenti elevate caratteristiche E.P. (Extreme Pressioni), come la lubrificazione a bagno d'olio di ingranaggi pesanti e caricati ad urto e ingranaggi a vite senza fine.

PROPRIETÀ:

- L'appropriata additivazione E.P. conferisce l'abbattimento zolfo-fosforo, per garantire prestazioni ad alta velocità, o a basse velocità con alti carichi, tali da assicurare la persistenza del film lubrificante in tutte le condizioni operative particolarmente gravose
- Basi paraffiniche ad alta stabilità e ad alto indice di viscosità;
- Antiusura, per prevenire l'usura degli ingranaggi anche moltocaricati;
- Antiruggine per proteggere a lungo le parti lubrificate, anche in presenza d'umidità;
- Resistenza all'ossidazione e alla corrosione per non intaccare i metalli;
- Inibizione alla formazione di schiuma.

CARATTERISTICHE TIPICHE

CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	UM	VALORI
Densità a 15°C	ISO 3675, ASTM D1298	kg/l	>0.910
Punto di infiammabilità	ISO 2592, ASTM D92	°C	> 260
Viscosità cinematica a 40°C	ISO 3104, ASTM D445	cSt	460.0
Viscosità cinematica a 100°C	ISO 3104, ASTM D445	cSt	-
Indice di viscosità	ISO 2909, ASTM D2270		96
Punto di scorrimento	ISO 3016, ASTM D97	°C	-10

Specifiche: DIN 51517 Part 3 (CLP), USS 224, AGMA 9005-D94, ASLE EP.



Columbia Società Italiana Lubrificanti e Affini S.r.l.

Via Burba 8, 16163 Genova, Italia.

Cod.Fiscale 00262110109 P.IVA 00262110109

Tel. 010 71.00.33

columbia@columbiamotoroil.com

www.columbiamotoroil.com

PEC columbia.lube@pcert.postecert.it

COLUMBIA
Soc. Italiana Lubrificanti e Affini S.r.l.
Via Burba, 8 - 16163 GENOVA
Partita IVA e C. Fis.: 00262110109

COLUMBIA
Motor Oil Company
Since 1934