

HYDRAULIC VICTORY HV 46

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

Lubrificanti espressamente formulati per l'impiego negli impianti idraulici, sospensioni autovetture, comandi oleodinamici, servocomandi e nelle trasmissioni idrostatiche.

L'intera gamma è caratterizzata da un'ottima resistenza alle alte temperature.

PROPRIETÀ' :

- Caratteristiche antiusura per ridurre il logoramento degli organi meccanici;
- Potere antiruggine, antiossidazione e antischiuma;
- Basso punto di scorrimento che rende possibile l'esercizio anche con basse temperature dell'ambiente.

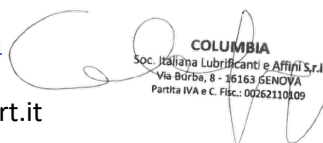
CARATTERISTICHE TIPICHE

CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	UM	VALORI
Densità a 15°C	ISO 3675, ASTM D1298	kg/lt	>0.860
Punto di infiammabilità	ISO 2592, ASTM D92	°C	> 218
Viscosità cinematica a 40°C	ISO 3104, ASTM D445	cSt	46.0
Viscosità cinematica a 100°C	ISO 3104, ASTM D445	cSt	-
Indice di viscosità	ISO 2909, ASTM D2270		118
Punto di scorrimento	ISO 3016, ASTM D97	°C	-27

Specifiche: Denison HF-0, HF-1 , HF-2 approval, DIN 51524 part II, ISO 11158 HM, SAE MS 1004 HM, ASTM D6158 HM.



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. Fisc.: 00262110109


COLUMBIA
Motor Oil Company
Since 1934