



TESTE V2 - VC - VD - VE

(LUBRIFICANTI PER LE TESTE VELOCI DEI TORNI)

Oli lubrificanti specificatamente formulati per la lubrificazione delle teste dei torni operanti ad alta velocità, contengono un pacchetto additivi altamente qualificato che ne esalta le seguenti caratteristiche :
 Ottimo potere untuosante, alta resistenza all'ossidazione dato che le cariche rimangono in servizio per un tempo piuttosto lungo ed è in ogni caso opportuno evitare la formazione di acidi causati da fenomeni di invecchiamento, ottimo potere antischiuma, protettivo, demulsivo, antiruggine, EP (Estreme Pressioni).

DATI CHIMICO - FISICI

PRODOTTO		V2	VC	VD	VE
Gradazione	ISO VG	10	32	22	15
Densità a 15°C	ASTM D 1298(kg/l)	0,860	0,860	0,858	0,852
Viscosità a 40°C - cSt	ASTM D 445	11	35,2	22	16
Viscosità a 100°C - cSt	ASTM D 445	2,8	----	----	----
P.to di scorrimento	ASTM D 97 °C	-9	-30	-30	-30
P.to di infiammabilità - °C		170	220	220	220
Solubilità in acqua		----- Insolubili -----			

SUPERANO LE SEGUENTI SPECIFICHE :

ANFOR NFE 48603 HM-HV
DIN 51524 Parties 2 & 3 (H-LP & HVLP)
CINCINNATI MILACRON P-68, 69, 70
DENISON HF-2 e HF-0
SPERRY VICKERS M 2952 S.

Le informazioni riportate nella scheda sono redatte al meglio delle conoscenze alla data di compilazione/revisione.
 Esse hanno carattere informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto.
 La "PIEFFE OIL" non assume alcuna responsabilità per impieghi non idonei al prodotto.