

MAXIFLUID VG - Serie

DESCRIPTION :

Huiles lubrifiantes d'une grande fluidité et de qualité supérieure, spécialement formulées pour travailler dans des systèmes à vitesse élevée et grande précision.

PROPRIETES ET AVANTAGES :

- ✓ Résistance élevée à l'oxydation et au vieillissement.
- ✓ Grande protection antioxydante et anti-usure des éléments lubrifiés.
- ✓ Excellente désémulsion et désaération.
- ✓ Formation réduite de boues et dépôts.
- ✓ Excellente filtrabilité.
- ✓ Formation réduite de mousse.

APPLICATIONS :

- ✓ Mécanismes et dispositifs de précision.
- ✓ Paliers de vis haute vitesse de machines-outils.
- ✓ Paliers haute vitesse conçus avec des jeux extrêmement petits.
- ✓ Systèmes hydrauliques basse pression.
- ✓ Instruments d'une grande sensibilité. Instruments optiques, matériel de laboratoire.

SPECIFICATIONS / NIVEAU DE QUALITE :

DIN 51524 / 2 (HLP)	ISO 11158 (HM)
AFNOR NF E 48-603 HM	ISO 6743/4 (HM)
CINCINNATI MACHINE P-65 (ISO 2), P-62 (ISO 5 et 10)	

DONNEES TECHNIQUES :

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES	NORME	VALEUR		
Grade ISO	ISO 3448	2	5	10
Couleur	Visuel	L-1,0	L-1,0	L-1,0
Densité à 15 °C, Typique (kg/l)	ASTM D-1298	0,790	0,800	0,800
Indice de viscosité, Min	ASTM D-2270	90	90	90
Point de congélation (°C)	ASTM D-97	< -40	< -35	< -30
Point d'inflammation COC (°C)	ASTM D-92	> 70	> 80	> 115
Corrosion au cuivre (3h, 100 °C)	ASTM D-130	1b	1b	1b

PRESENTATION :

Jerrycans de 20 L.



The Professionals' Lubricants

HEADQUARTERS - FACTORY

P. E. Borondo - Aluminio 2-3
28510 Campo Real (Madrid) - Spain

ESPAÑA - PORTUGAL:

☎ 0034 918 765 244
☎ 0034 918 733 886
@ comercial@olipes.com
@ clientes@olipes.com

OTHER COUNTRIES:

☎ 0034 918 765 603
☎ 0034 918 733 886
@ export@olipes.com
@ exportation@olipes.com