商品紹介

ENEOS株式会社

〒100-8162 東京都千代田区大手町1-1-2

BAS-0012-2511

スーパーオイルKシリーズ

パラフィン系原料用潤滑油

スーパーオイルKシリーズは、高度に精製されたパラフィン系原料用潤滑油です。各種工業製品および自動車用、工業用、船舶用等の高級潤滑油製品の基油として最適です。

●特 長

パラフィン系原料用潤滑油としての諸性能は もちろんのこと、安全性についても米国OSHA基準、 EU基準等の発がん性基準をクリアしており、安心 してご使用いただけます。

●用 途

- (1) 各種工業製品の原料、ゴム配合油、希釈剤
- (2) 高級潤滑油製品の基油(自動車用、工業用、 船舶用、グリース用等)

●種 類

10、22、32、46、68、100、170*の7グレードが あります(数字は原則として40℃における動粘度 に最も近いISO粘度グレードを表しています)。 *ISO VG分類 非該当

●荷 姿

ローリー、2001ドラム

●スーパーオイルKシリーズの代表性状

種 類		10	22	32	46	68	100	170
色 (ASTM)		L0.5	L0. 5	L0.5	L0.5	L0. 5	L1.0	L1. 0
密度(15℃)	$\rm g/cm^3$	0.8472	0.8664	0.8725	0.8776	0.8809	0.8860	0.8934
動粘度(40℃)	mm^2/s	9. 294	20. 94	28. 52	47. 53	74. 23	101.2	165. 9
動粘度(100℃)	mm^2/s	2. 537	4. 164	5.020	6. 952	9. 254	11.30	15. 44
粘度指数		99	99	101	102	100	97	94
引火点(COC)	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	170	198	222	236	256	268	288
流動点	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	-15.0	-15.0	-15.0	-15.0	-15.0	-15.0	-15.0
アニリン点	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	91.8	95. 6	96. 9	103.0	108. 4	109.4	111. 2
DMSO抽出物量	%	3未満						
消防法危険物分類		第3石油類	第3石油類	第4石油類	第4石油類	可燃性液体類	可燃性液体類	可燃性液体類

※代表性状値は、商品の改定等により予告せずに変わる場合があります。(2024年3月)

● 取扱い上の注意

- ・本商品の取り扱いについては、当該油種の安全データシート (SDS) および 容器に記入の取り扱い注意事項をご熟読の上、ご利用願います。
- ・安全データシート (SDS) は、商品購入先にご用命願います。 なお、弊社ホームページから閲覧可能です。
- ・掲載の性状、性能等は弊社試験方法による測定値や知見であり、正確さや完全さを保証するものではありません。予告なく変更することがあります。