

RENOLIN TEX S 22, 32, 46, 68

PI ES-001

Vysoce výkonné mazací oleje pro textilní průmysl, zajišťující stálé, dlouhodobé a čisté mazání

Oblasti použití

Oleje řady RENOLIN TEX S jsou doporučeny pro různé mechanické součásti textilních strojů, jako jsou jehly, zvedáky, desky, spřádací prstence, vřetena, vodítka, tlakové válce s pohyblivým čelem, cívky, šrouby, šicí stroje atd.

Vlastnosti a přínosy

- Vynikající ochrana proti opotřebení prodlužuje dobu použitelnosti mazaných součástí a snižuje tak náklady na údržbu.
- Velmi dobrá odolnost proti oxidaci a velmi malé množství zbytků při použití zajišťuje velmi dobrou čistotu mazaných součástí.

Způsob použití

Pro dosažení maximálního využití výkonnosti olejů řady RENOLIN TEX S, doporučujeme před jejich použitím očistit povrchy např. výrobkem RENOCLEAN HISPOL.

Bezpečnostní pokyny

Nejsou nutná žádná zvláštní opatření s výjimkou za-
mezení trvalého styku s pokožkou.

Skladování a balení

Výrobek skladujte v uzavřené místnosti, aby se vylou-
čilo znečištění vodou nebo jinými nečistotami.

Oleje jsou dodávány v sudech o objemu 200 litrů.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	RENOLIN TEX S				Zkouška dle
		22	32	46	68	
Typ oleje	-	semisyntetický				-
Barva	-	světle žlutá				-
Viskozitní třída ISO	-	22	32	46	68	-
Viskozita při 40 °C	mm ² /s	21 - 23	30 - 33	45 - 47	67 - 69	ASTM D 445
Viskozita při 50 °C	°E	2,2 - 2,5	2,8 - 3,2	3,7 - 4,3	5,1 - 6,2	ASTM D 445
Viskozitní index	-	90	90	90	90	ASTM D 2270
Bod tuhnutí	°C	-21	-21	-21	-21	ASTM D 97
Bod vzplanutí (OK)	°C	195	195	200	210	ASTM D 92
Čtyřkuličkový stroj (stopa opotř.)	mm	0,35	0,35	0,35	0,35	ASTM D 2266