

r.rhenus SLA 68

Emulgoitumaton johdeöljy ISO VG 68 CGLP

r.rhenus SLA 68 on erikoisöljy työstökoneiden liukupinnoille ja johteille.

r.rhenus SLA 68 soveltuu kaikkiin työstökoneisiin, automaattilinjoista yksittäisiin keskuksiin.

Ei huuhtoudu pois työstönesteen vaikutuksesta vaan pysyy hyvin liukupinnoilla ja johteilla.

Tästä ominaisuudesta johtuen **r.rhenus SLA 68** ei emulgoidu juuri olleenkaan työstönesteeseen. **r.rhenus SLA 68** suojaa liukupinnat ja johteet hyvin korroosiolta, vastaavasti myös muovipinnat estyvät turpoamiselta.

Hyvän emulgoitumisen eston takia **r.rhenus SLA 68** työstöneste pysyy puhtaana ja johdeöljy on helppo poistaa nesteen pinnalta. Työstöneste on helppo pitää puhtaana, kun johdeöljy ei sekoitu nesteeseen. Näin neste pysyy tehokkaana pidempään. Työstönesteeseen ei ole sekoittunut johdeöljyä, näin koneet ja kappaleet pysyvät puhtaina.

Kun käyttää Rhenuksen työstönesteitä **r.rhenus SLA 68** kanssa, niin saadaan erinomaiset tulokset SKC testissä.

Edut

Erinomainen tarttumiskyky
Alhainen kittakerroin
Korkea paineenkesto
Estää nytkähdysliikkeitä
Hyvä emulgoitumisen esto

Tekniset tiedot

viskositeetti 40 °C (mm ² /s)	paino 20 °C (g/ml)	syttymispiste (°C)	jähmettymis piste (°C)
68	0,88	220	12



Maahantuonti ja markkinointi:

P.Aro Oy
Teollisuuskatu 35-39 LH4, 20520 TURKU
Puh. 020 1474 500 Fax 020 1474 501
info@p-aro.com www.p-aro.com