

LAITEÖLJY MINERAALINEN

Laiteöljy MVP

Koostumus

Matalahyötyvä rikkihappokäsittelyllä.

mineraaliöljy

Käyttöala

Mineraali **laiteöljy MVP** on suunniteltu välineiden voiteluun, öljy-paineilmakunvaimentimien täyttämiseen sekä voiteluaineiden valmistukseen.

Yleisimmät ominaisuudet

- Vakaat viskositeetti-
lämpötilaominaisuudet laajalla lämpötila-
alueella;
- Hyvä yhteensopivuus materiaalien
kanssa;
- Tarjoaa laitteen käytön lämpötila-alueella
miinus 60°C - plus 110°C.

Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Indikaattorin nimi	Voittokeskus	Mittausmenetelmä
1. Tiheys lämpötilassa 20 ° C, g / cm ³ , ei enempää	0,900	GOST 3900
2. Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 50 ° C mm ² / s, sisällä	6,5-8,0	GOST 33
3. Leimahduspiste suljetussa upokkaassa, °C, ei alempi	138	GOST 6356
4. Vesiliukoisten happojen ja emästen massaosuus,%, n / enemmän	Puuttuu	GOST 6307
5. Valumispiste, ° C, ei korkeampi	Miinus 60	GOST 20287
6. Mekaanisten epäpuhtauksien massaosuus,%, n / b	Puuttuu	GOST 6370
7. Veden massaosuus,%, ei enempää	Puuttuu	GOST 2477
8. Happoluku, mg KOH / 1 g öljyä, enintään	0,03	GOST11362
9. Tuhkapitoisuus,%, ei enempää	0,005	GOST 1461
10. Väri kolorimetrillä CNT, yksiköt CNT, ei enempää	1,5	GOST 20284

Taattu säilytysaika 3 vuotta valmistuspäivästä.