

## HEMOLUB DOT 4

### Tehničke informacije:

### Kočione tečnosti

HEMOLUB DOT 4 je visoko kvalitetna sintetička tečnost za hidraulične kočione mehanizme na bazi poliglikola i pažljivo odabranih aditiva koji sprečavaju pojavu korozije i rđe. Obezbeđuje pouzdan i dug radni vek kočionih sistema, visoku termičku i oksidacionu stabilnost, smanjuje curenje i gubitak tečnosti na minimum uz neutralnost prema zaptivnim elementima.

### Nivo kvaliteta:

- ISO 4925 Class 4
- SAE J1704/SAE J1703
- FMVSS 116 DOT 4
- SRPS H.Z2.100 tip 2

### Fizičko-hemijske karakteristike:

Karakteristike	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Gustina na 15°C	g/cm³	1.07	ASTM D 4052
Kinematička viskoznost na 100°C	mm²/s	2.2	SRPS ISO 3104
Kinematička viskoznost na -40°C	mm²/s	1300	SRPS ISO 3104
Tačka ključanja suve tečnosti	°C	270	SRPS H.Z8.062
Vlažna tačka ključanja	°C	200	SRPS H.Z8.063
pH vrednost	-	8.3	SRPS H.Z8.064

### Oblast primene:

HEMOLUB DOT 4 tečnost je namenjena za prenos pritiska u hidrauličnim kočionim mehanizmima i hidrauličnim spojnicama kod svih vrsta putničkih i teretnih vozila, građevinskih, rudarskih, poljoprivrednih i drugih mašina gde je preporučen nivo kvaliteta DOT-4. Može se koristiti za punjenje amortizera i sličnih hidrauličnih sistema gde je ovakav tip tečnosti preporučen od strane proizvođača. Ne sme se mešati sa mineralnim uljima za kočenje.

### Skladištenje i čuvanje:

Proizvod čuvati u zatvorenoj originalnoj ambalaži zaštićenoj od negativnih atmosferskih uticaja.

### Pakovanja: 0.5L.