

FINASOL DL-K2



Lösemittel / Kaltreiniger

EIGENSCHAFTEN

- **FINASOL DL-K2** ist ein aromatenhaltiges Kohlenwasserstoffgemisch mit hohem Lösevermögen.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODE	EINHEIT	FINASOL DL-K2
Aussehen	-	-	farblos, klar
Farbe (gefilterte Probe)	ASTM D 156	-	+25
Dichte bei 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	760 - 820
Viskosität bei 20 °C	ISO 3104	mm ² /s	2
Siedebereich	ASTM D 86	°C	150 - 210
Flammpunkt	ASTM D 93	°C	62
Pourpoint	ISO 3016	°C	-60
Aromatengehalt	ASTM D 1319	Vol.%	25
Benzolgehalt	ASTM D 4367	Vol.%	0,1
Schwefelgehalt	ASTM D 3120	mg/kg	max. 100
Dampfdruck bei 20°C	DIN EN 12	hPa	3-5
Explosionsgrenzen	-	Vol.%	0,6 – 6,5
Gefahrsymbole	-	-	Xn
R-Sätze	-	-	65
S-Sätze	-	-	23, 36/37, 61, 62

Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können. Fachinformationen für Industrie und Autohandel.