



MOL Outboard 2T ulei pentru motor in 2 timpi de barca si Jet-ski

Principalele caracteristici fizico-chimice sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Caracteristici [Unitatea de măsură]	Condiții tehnice	Standarde privind metoda de încercare
Aspect	lucios, curat	Vizual
Viscozitate cinematică la 100 °C [mm ² /s]	min. 6.50	MSZ EN ISO 3104:1996
Punct de inflamabilitate (Cleveland) [°C]	min. 100	MSZ EN ISO 2592:2001
Punct de curgere [°C]	max. -33	MSZ ISO 3016:1999
Cifra de bazicitate (BN) [mg KOH/g]	min. 8.20	ISO 3771:1994
Conținut de cenușă (sulfat) [% (m/m)]	max. 0.25	ASTM D 874-13a
Mechanikai szennyezettség vizsgálata [% (m/m)]	max. 0.010	MOL-LUB M-204:2022
Conținut de apă [% (m/m)]	max. 0.025	MSZ EN ISO 9029:1999
Viscozitate cinematică la 40 °C [mm ² /s]	tipic 43.4	MSZ EN ISO 3104:1996

DEPOZITARE: temperatura de depozitare max. 40°C
Produsul va fi ținut la loc acoperit, ferit de soare și de apă.

Datele din tabel au un scop informativ.