

**NESTE
MULTIHYDRAULI 22**
API GL-5
ISO VG 22

Speciali hidraulinė alyva, skirta įrenginiams Multilift, kuriuos gamina firma Partek Oy. Alyva ypač atspari šalčiui. Gali būti naudojama kaip universalų alyva transporto priemonių platformų keltuvams ir visiems kitiemis hidrauliniam įrenginiams, kurie ekspluatuojami lauko sąlygomis ir kuriems rekomenduojama ISO VG 22 klasės alyva.

ISO VG klasė	Tankis kg/m ³ +15°C	Klampa mm ² /s(cSt) 40°C	Klampus indeksas	Pliūpsnio temperatūra (COC)°C	Stingimo temperatūra °C	Klampa esant žemai temperatūrai mm ² /s(cSt)/-20 °C
22	901	22	5,3	189	160	-54

Biologiškai suyranti visiškai sintetinė hidraulinė alyva

**NESTE
BIOHYDRAULI SE**
ISO VG 15, 32, 46, 68

Hidraulinės Neste Biohydrauli SE alyvos serija – tai visiškai sintetinė aukščiausios klasės alyva, kuri, patekusi į aplinką, labai greitai suyra. Ji nesuskystėja eksploataavimo metu, todėl yra garantuojamas ilgas jos naudojimo laikotarpis. Alyva labai atspari šalčiui ir oksidavimuisi, tai išskiria ją iš standartinių augalinės alyvos rūšių, garantuojamas ilgas naudojimo laikas. Ši alyva turi didelį klampos indeksą, jai būdingas klampumo stabilumas, be to, šioje alyvoje yra priedų saugančių nuo dėvėjimosi, kad hidraulinės sistemos veiktu labai veiksmingai ir būtų išvengta siurblių bei hidraulinų variklių dilimo. Ypač rekomenduojama naudoti atliekant miškų ruošas ir žemės kasimo darbus gruntinių vandenų rajonuose, kasant vandens kanalus ir statant vandenvilos įrenginius. Ji tinkta vandens valymo, medienos apdirbimo įrenginiams, laivams ir uostu įrenginiams. ISO 15380L-HEES SS 15 54 34 BV.

ISO VG klasė	Tankis kg/m ³ +15°C	Klampa mm ² /s(cSt) 40°C	Klamps indeksas	Pliūpsnio temperatūra (COC)°C	Stingimo temperatūra °C	Klampa esant žemai temperatūrai mm ² /s(cSt)/-20 °C
15	924	15	3,8	155	170	-39
32	910	32	7,1	193	190	-42
46	919	46	9,1	191	260	-45
68	921	68	12,3	182	238	-39

Hidraulinė
alyva

Pramoninė hidraulinė alyva

NESTE PAINÉ

Alyva, gaminama iš aukštos kokybės bazinės alyvos, išvalytos tirpikliais, ir priedų, kurie suteikia šiai alyvai puikų atsparumą dilimui, oksidacijai ir putojimui. Alyva skirta visoms pramoninėms ir automobilių hidraulinėms sistemoms tepti. Tinka bet kokie tipo pramoniniams siurbliams ir varikliams. Gali būti naudojama ir pavaroms tepti, taip pat oro kompresoriams, purškiamojo tepimo įrenginiams, įvairiems guoliams ir pan. Atitinka specifikacijos DIN 51524-2HLP reikalavimus.

ISO VG klasė	Tankis kg/m ³ +15°C	Klampa mm ² /s(cSt) 40°C	Klamps indeksas	Pliūpsnio temperatūra (COC)°C	Stingimo temperatūra °C
32	873	32	5,5	106	214
46	876	46	6,8	104	222
68	881	68	8,9	102	238
100	885	100	11,4	100	244
150	890	150	15,3	103	252