



## NYCOLUBE 5560

### Aukštatemperatūrė sintetinė grandinių alyva

Nycolube 5560 - tai sintetinė ISO VG 320 klasės grandinių alyva sudėtinių neopoliolio esterių (POE) pagrindu. Ši alyva specialiai sukurta naudojimui aukštų darbinių temperatūrų aplinkoje.

#### Savybės

- dėka kruopščiai parinktų priedų komponentų pasiektas puikus terminis ir oksidacinis stabilumas
- puikios tepimo savybės net nepertraukiamai aukštose temperatūrose
- geras regeneracinis efektas naudojant darbinių tepimo sistemų papildymams
- palankios klampumo-temperatūros santykio savybės nuo pačio šalto paleidimo iki įšilimo
- geras lipnumas ir nedideli nutekėjimai
- atsparumas dėvėjimuisi ir slėgiams
- išskirtinės penetracinės savybės sparčiam tepimo plėvelės formavimuisi

#### Panaudojimas

- ♣ Alyva NYCOLUBE 5560 rekomenduojama naudoti visų tipų alyva tepamoms grandinėms :
  - ritininėms grandinėms,
  - plokštelinėms, grandinėms su šarnyriniais sujungimais,
  - slydimo grandinėms su pavažos bėgio, grandinės jungčių ir šerdesų tepimu,
  - grandinėms ar sąvaržoms su riedėjimo guoliais kombinuoto guolių, grandinės jungčių ir kreipiančiųjų tepimo atveju,
- ♣ Nors alyva specialiai sukurta grandinių tepimui ji gali būti panaudota ypač aukštos temperatūros aplinkoje dirbančių lygiųjų ir riedėjimo guolių tepimui.
- ♣ Krosnių, pakurų, židinių, stenterių, džiovyklų ir garintuvų grandinės, konvejeriai bei instaliacija.
- ♣ Duonos kepyklų krosnių grandinės ir vagonečių guoliai.

#### Tipinės charakteristikos

Parametras	Vienetai	Metodas	Tipinės vertės
- Išvaizda prie 20°C	-	-	skaidrus skystis
- Spalva	-	ISO 2049	gelsva
- Tankis prie 20°C	kg/dm <sup>3</sup>	ISO 12185	apie 0,95
- Kinematinis klampumas prie 100°C 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	22,0 291
- Klampumo indeksas	VI	DIN ISO 2909	110
- Pliūpsnio taškas atvirame tiglyje	°C	DIN EN ISO 2592	275
- Uždegamumo temperatūra	°C		> 400
- Darbinės temperatūros Pastavaus poveikio Trumpalaikiai	°C		iki 250 iki 300

Duomenys yra tipiniai šiuo metu gaminamai produkcijai. Iki naujos produkcijos patvirtinimo Nyco specifikacijomis pasilieka teisė keisti produkto charakteristikas.

## **Poveikis sveikatai ir saugus naudojimas**

Mažai tikėtina, kad alyva NycoBase galėtų kelti pavojų sveikatai ar saugumui, jeigu ji naudojama pagal rekomendacijas ir gerus pramoninės bei asmeninės higienos standartus.

Venkite medžiagos kontakto su oda. Dirbdami su alyva, naudokite neperšlampančias pirštines.

Odos kontakto su alyva atveju nedelsiant nuplaukite odą muilu ir vandeniu.

Jeigu norėsite gauti papildomos informacijos apie produkto poveikį sveikatai ir saugų naudojimą, žr. atitinkamą Nyco produkto saugaus naudojimo duomenų aprašymą.

## **Aplinkos apsauga**

Atidibusias alyvas perduokite įgaliojamam surinkimo punktui. Nepilkite jų į vandentiekio sistemą, gruntą ar vandenį.

## **Konsultavimas**

Dėl konsultacijos apie produkto naudojimo ypatybes, nenurodytas šiame lape, galima kreiptis į kompanijos atstovą Pramonei :

tel. 8 – 682 29049

E-paštas: info@mechanica.lt

[www.mechanica.lt](http://www.mechanica.lt)

