



eni Ribes SX

Az **eni Ribes SX** szintetikus (PAO) alapú, nagy teljesítményű, élelmiszeripari felhasználásra alkalmas ún „food grade” EP hajtómű olaj sorozat.

JELLEMZŐ PARAMÉTEREK (TIPIKUS ÉRTÉKEK)

ISO VG		150	220	320	460
Külső		színtelen	színtelen	színtelen	színtelen
Kinematikai viszkozitás 40 °C -on	mm ² /s	146,67	219	315,33	472
Kinematikai viszkozitás 100 °C -on	mm ² /s	19,94	28,24	36,16	50,1
Viszkozitás index		157	161	162	168
Lobbanáspont	°C	245	245	250	255
Folyáspont	°C	-40	-40	-35	-35
Sűrűség 15 °C-on	kg/m ³	840	840	840	840

TULAJDONSÁGOK

Az **eni Ribes SX NSF H1 jóváhagyással** és **regisztrációval** rendelkező kenőolaj sorozat, kifejezetten olyan felhasználási helyekre ahol az olaj érintkezhet a feldolgozott élelmiszerrel.

Az **NSF H1** regisztrációval rendelkező kenőanyagok megfelelnek a **HACCP** (Hazard Analysis and Critical Control Point) rendszer követelményeinek.

Az **eni Ribes SX** kenőolajok kizárólag **FDA Group 21 CFR 178.3570** elfogadással rendelkező komponenseket és adalékokat tartalmaznak.

Az **eni Ribes SX** kenőolajok nem tartalmaznak

- géntechnológiával módosított anyagokat
- allergiát okozó anyagok, úgymint: dióolaj, szója olaj, tejtermékek, ipari melléktermékek
- állati eredetű anyagok.

Az **eni Ribes SX** kenőolaj sorozat a következő fő tulajdonságokkal rendelkezik:

- széles üzemi működési hőmérséklet tartomány fagypon alatti és magas hőmérsékleten történő biztonságos üzemelés
- kiemelkedő hő-és oxidációs stabilitás, tartós 120 °C üzemelési hőmérsékleten is.
- kiemelkedő oxidáció és korrózióálló tulajdonság
- kiváló hideg oldali tulajdonságok
- hosszú olajcsere periódus

Az **eni Ribes SX** kiemelkedő EP és kopásgátló tulajdonságai az alábbiak:

- FZG 12. terhelési fokozat
- 4 golyós berendezés hegedési terhelés: 200 kg
- 4 golyós berendezés kopási átmérő: <0,4 mm

Az **eni Ribes SX** összeférhető az élelmiszeriparban használatos, valamint a normál tömítő anyagokkal is.

ALKALMAZÁSOK

Az **eni Ribes SX** használható az élelmiszer, gyógyászai és kozmetikai iparban üzemelő hajtóművek, sikló és gördülőcsapágyak, nagyteljesítményű feldolgozó berendezések kenésére.

Az **eni Ribes SX 150-320** viszkozitási fokozatú tagjai szánok és konveyor láncok kenésére is alkalmazhatók.



eni Ribes SX

SPECIFIKÁCIÓK ÉS JÓVÁHAGYÁSOK

Az **eni Ribes SX** sorozat az alábbi **NSF H1** regisztrációval rendelkezik

eni Ribes SX 150:	n° 151341
eni Ribes SX 220:	n° 151342
eni Ribes SX 320:	n° 151343
eni Ribes SX 460:	n° 151344

Az **eni Ribes SX** sorozat „**Kosher**” és „**Halal**” regisztrációval rendelkezik.

Az **eni Ribes SX** sorozat az alábbi szabványoknak felel meg:

- ISO 6743-6 CKD
- DIN 51517 CLP

Az **eni Ribes SX** kenőolaj sorozat az **ISO 21469** szabvány szerinti gyártóüzemben készül.

Megjegyzés:

Minden élelmiszeripari (food-grade) kenőanyagot ajánlott más kenőanyagoktól, vegyszerektől és élelmiszerektől elkülönítve, napfénytől és egyéb hőhatástól védve 0 °C és +40 °C között tárolni.