



eni Rubus SIL 3

Az **eni Rubus SIL 3** szervetlen szilikagél sűrítővel készült, magas hőmérsékletű kenési helyeken és agresszív környezetben alkalmazható, élelmiszeripari felhasználásra alkalmas ún. „food grade” kenőzsír.

JELLEMZŐ PARAMÉTEREK (TIPIKUS ÉRTÉKEK)

NLGI konzisztencia		3
Szín	-	Színtelen/áttetsző
Alapolaj típusa		F.D.A. Szilikonolaj
Alapolaj viszkozitása 40 °C -on	mm ² /s	700
Sűrítő anyag típusa		Szilika gél
Penetráció 25 oC-on	1/10 mm	220/250
Cseppenéspont	°C	nem cseppen
Víz kimosás	%	<1
Felhasználhatósági hőmérséklet tartomány	°C	-50/+220

TULAJDONSÁGOK

Az **eni Rubus SIL 3 NSF H1 jóváhagyással** és **regisztrációval** rendelkező kenőzsír, kifejezetten olyan felhasználási helyekre ahol a kenőzsír érintkezhet a feldolgozott élelmiszerrel.

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

Az **eni Rubus SIL 3** kenőzsír kizárólag **FDA Group 21 CFR 178.3570** elfogadással rendelkező komponenseket és adalékokat tartalmaz.

Az **eni Rubus SIL 3** kenőzsír nem tartalmaz

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

Az **eni Rubus SIL 3** kenőzsír a következő fő tulajdonságokkal rendelkezik:

- kiemelkedő magas hőmérsékleti stabilitás
- kiemelkedő vízállóság és víz kimosás elleni stabilitás
- ellenáll a hideg és melegvíznek, gőznek
- szagtalan termék
- elektromosan szigetelő
- jó kopás, oxidáció és korrózió állóság
- jó vegyszerállóság

Az **eni Rubus SIL 3** összeférhető az élelmiszeriparban használatos, valamint a normál tömítő anyagokkal is.



eni Rubus SIL 3

ALKALMAZÁSOK

Az **eni Rubus SIL 3** számos élelmiszer és gyógyszeripari felhasználásra javasolt, de különösen ajánlott szelepek, csapok, szerelvények, tömítések kenésére, vizes közegben, sörgyárakban, gyümölcslé és borpalackozó sorokon, az alábbiak szerint:

- o - gyűrűk
- fürdőszabai hálózat
- alacsony és magas hőmérsékleten üzemelő túlfolyó szelepek
- elektromos csatlakozók, kábelsaruk
- szivattyúk

SPECIFIKÁCIÓK ÉS JÓVÁHAGYÁSOK

Az **eni Rubus SIL 3** az alábbi **NSF H1** regisztrációval rendelkezik: n° 151355

Az **eni Rubus SIL 3** „Kosher” és „Halal” regisztrációval rendelkezik.

NLGI osztály	3
ISO 6743-9	L-XEGGA 3
DIN 51502	KSI3S-50

Az **eni Rubus SIL 3** kenőzsír **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.