



# TURMOSYNTHGREASE CSX 4602

K P HC 2 P -40



Tisk: 22. 4. 24

**TURMOSYNTHGREASE CSX 4602** je mast s kalcijevim kompleksnim sulfonatom. Vrhunska struktura zgoščevalca zagotavlja odlično mehansko stabilnost masti, kar omogoča visoke zmogljivosti v ekstremnih delovnih pogojih. Zlasti ob stalni izpostavljenosti vodi se mast ne izpere niti ne spremeni njene konsistence.

**TURMOSYNTHGREASE CSX 4602** je 2probity H1 registriran kot mazivo, ki mu tehnično ni mogoče preprečiti naključnega stika s hrano.

#### Posebne lastnosti:

- Odlične zmogljivosti v aplikacijah, ki delujejo pri velikih obremenitvah
- Lastnosti EP zaradi vrhunske strukture zgoščevalca
- Visoka toplotna stabilnost in oksidacijska odpornost
- Zelo dobra odpornost proti hladni in vroči vodi
- Odlične proti korozijske in proti obrabne lastnosti

Lastnosti proizvoda	Vrednost	Enota	Norma/Standard
Barva	svetlo rjava		
Gostota pri 20°C	0,96	g/cm <sup>3</sup>	DIN EN ISO 2811-1
Temperaturno področje uporabe	-35 do 160	°C	
Zgoščevalec	Ca sulfonatni kompleks		
Bazno olje	SHC		
Viskoznost baznega olja pri 40°C	450	mm <sup>2</sup> /s	DIN EN ISO 3104
Viskoznost baznega olja pri 100°C	47	mm <sup>2</sup> /s	DIN EN ISO 3104
Delovna penetracija	265 - 295	mm/10	DIN ISO 2137
NLGI gradacija	2		DIN 51818
Kapljišče	>250	°C	DIN EN ISO 2176
Obstojnost na vodo	0 - 90		DIN 51807
Korozijska zaščita (SKF - Emcor)	0 / 0		DIN 51802
Korozija bakra (24 h / 100°C)	1a		DIN 51811
Faktor vrtenja (n x dm)	250.000	mm/min	

#### Področja uporabe:

**TURMOSYNTHGREASE CSX 4602** je še posebej primerna za mazanje valjčnih in navadnih ležajev in kaže optimalno obnašanje pri počasnih in srednjih hitrostih ter za nihajna gibanja. Izkazuje odlične lastnosti pri visokih obremenitvah, udarnih obremenitvah, vibracijah, pri povišanih temperaturah ležaja, pa tudi pri izpostavljenosti vroči ali hladni vodi.

**TURMOSYNTHGREASE CSX 4602** se uporablja v živilski, pijačni in farmacevtski industriji, pa tudi v industriji strojev in embalaže.

#### Originalna pakiranja:

12 x 500 ml sprej, 20 x 400 g, 6 x 1 kg, 5 kg, 25 kg, 180 kg



#CD1920553

