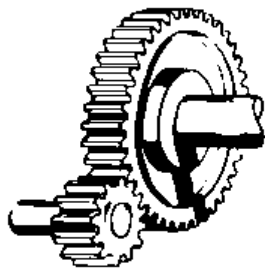
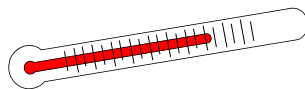


# MOLYDUVAL Polypan SA 2



**SILICONE  
FREE**

**+200°C**



**-30°C**

## Termostabilus su plastikais suderinamas autoklavų tepalas

*MOLYDUVAL Polypan SA 2* yra aukštatemperatūrinis, pilnai sintetinis (besilikoninis) konsistencinis tepalas visų rūšių plastmasiniams mechanizms ir sandarikliams.

*MOLYDUVAL Polypan SA 2* sudėtyje turi saugias antikorozines ir dėvėjimą stabdančias charakteristikas užtikrinančius priedus ir sintetinę tepalo bazės formuluotę.

### Savybės

- Besilikoninė, tepimo kanalų nekemšanti sudėtis
- Puiki apsauga nuo rūdžių ir korozijos
- Minkštinantis efektas, apsauga nuo įtrūkimų, skilimų, elastingumo trinities paviršiam suteikimas
- Suderinamas su Polistirolu, Norilu (Polifenilenoksido ir Polisirolo mišiniu), Leksanu (Polikarbonato derva), Valoksu ir kitais plastikais
- Išskirtinis atsparumas vandens nuplovimui
- Sudėtyje esantys padidinto lipnumo priedai saugo nuo vibracijų, slopina triukšmą, sąlygoja sandresnį kontaktą
- Tolygi ir minkšta struktūra užtikrina lengvą naudojimą, ypač mažiems ir sunkiai pasiekiamiems tepimo taškams

### Pritaikymas

- Autoklavų dangčių, liukų tarpinių tepimui aukštose temperatūrose (pvz., autoklavų dangčių sandarikliai statybos konstrukcijų pramonėje, apdegimo krosnys)
- Pakavimo įrangai
- Išpilstymo įrangos tarpinėms, čiaupams, vožtuvams
- Mažiems plastikiniams reduktorių dantračiams ir velenėliams
- Rifliuotiems paviršiams (pvz., tachometrų)
- Slydimo paviršiams, kreipiančiosioms

### Naudojimo patarimai

Tepti teptuku, rankiniu slėgikliu ar automatine tepimo sistema

TECHNINĖS SAVYBĖS	Specifikacijos	Vnt.	Rezultatai
Pramoninis žymėjimas	DIN 51502		MP2R-30 ir ISO-L-XCEEB2
Bazinė alyva			Sintetinė PAO
Spalva			skaidri
Tankis prie 15°C	SEB 181301	kg/m <sup>3</sup>	960
NLGI konsistencijos klasė	DIN 51818		2
Lašėjimo pradžios taškas	ASTM D-2265	°C	netaikomas
Darbinės temperatūros		°C	-30 iki +160
Piko temperatūros		°C	+200
Bazinės alyvos klampa prie 40°C		mm <sup>2</sup> /s	460
Atsparumas vandeniui	DIN 51807	pakopa	0-90
Stabilumas (Pen. sumažėjimas 10000DH)	DIN ISO 2137	·0,1 mm	< 20
Antikorozinė apsauga	DIN 51802	Pakopa	1
Antikorozinė apsauga	SS-SIS 155130		OK
Tepimo efektyvumas	SKF R2F Test A		OK
Tepimo efektyvumas	SKF R2F Test B		OK
VKA-vertė	DIN 51350 T4	N	3150