

# MULTIS MS 2



KOKYBĖS PAŽYMĖJIMAS NR. 30823-33



## RIBINIO SLĖGIO UNIVERSALUS PLASTINIS TEPALAS SU MOLIBDENO DISULFIDU

### PASKIRTIS

- TOTAL MULTIS MS 2 – ribinio slėgio plastinis tepalas su molibdeno disulfidu.
- TOTAL MULTIS MS 2 universalus plastinis tepalas su skiriamaisiais priedais – ličiu ir kalciu. Puikiai tinka lėtai judančių mechanizmų sujungimams, veikiamiems didelės apkrovos ar pasikartojančių smūgių, tepti. Taip pat gali būti naudojamas įvairioms universalioms jungtims, kurios veikiamos didelio slėgio bei labai stipriai apkrautoms įrengimų sudedamosioms dalims, veikiančioms aukštoje temperatūroje, tepti. Šis plastinis tepalas plačiai naudojamas žemės ūkio transportui esant drėgnoms, sausoms oro sąlygoms.
- oro sąlygoms. Skirta tepti sunkiai apkrautiems guoliams. Puikiai tinka tepti daugeliui pramonės įrengimų

### SAVYBĖS

- Labai geras atsparumas aukštai ir smūginei apkrovai
- Labai geros dilimo, rūdijimo slopinimo ir antikorozinės savybės
- Gerai sukimba su metalu
- Labai gera tepalo pumpavimo geba
- Naudojamas ilgai išlieka stabilus
- Universalios ribinio slėgio savybės
- Termiškai stabilus, pasižymi aukštu atsparumu temperatūrų kaitai.
- TOTAL MULTIS MS 2 savo sudėtyje neturi švino ir kitų sunkiųjų metalų, todėl nėra žalingas žmogaus sveikatai ir jį supančiai aplinkai.

### SPECIFIKACIJOS

ISO 6743-9: L-XBCEB 2  
DIN 51 502: MPF2K-25

### TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

CHARAKTERISTIKOS	Matavimo vienetai	Metodas	MULTI MS 2
Spalva	-	-	Blankiai ruda
NLGI klasifikacija (laipsnis)	-	ASTM D 217/DIN 51 818	2
Lašėjimo temperatūra	°C	IP 396/DIN ISO 2176	>190
Eksplotacijos temperatūros intervalas	°C	-	-25 - 130
Penetracija (kūgio išmigimas į tepalą) esant 25 °C	0,1 MM	ASTM D 217/DIN51 818	265-295
Kinematinė alyvos klampa esant 40°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	ASTM D 445/DIN 51 562-1/ISO 3104/IP71	150

Lentelėje pateikti tipiniai duomenys.

Gamintojas

TOTAL LUBRIFIANTS

16,rue de la Republique  
92800 PUTEAUX  
Paris

Platintojas

UAB „ROBIDALIS“

Pramonės pr. 20A, 50469 Kaunas  
Tel. (8 37) 35 03 03 Mob. 8 698 51 048  
Įm.k. 159784379



Naudojamas pagal paskirtį ir rekomendacijas, šis produktas nekelia jokių ypatingų pavojų  
Saugos duomenų lapus rasite internetiniame puslapyje adresu [www.robidalis.lt](http://www.robidalis.lt) arba kreipkitės į platintoją