



# MULTIS MS 2

## ОПИС

Багатофункціональне протизадирне літій/кальційове мастило з дисульфідом молібдену

## ЗАСТОСУВАННЯ

**MULTIS MS 2** справжнє багатоцільове мастило призначене для змащування різних ударів, навантажень або вібруючих додатків в транспорті, сільському господарстві та позашляховій техніці, що працює у вологих, запилених та/або сухих умовах.

**MULTIS MS 2** підходить для граничного змащування при високих тисках і температурах. У разі випадкового перегріву наявність дисульфиду молібдену гарантуватиме хороше змащування та уникання будь-яких застрягань або злипання.

## СПЕЦИФІКАЦІЇ

ISO 6743-9: L-XBCEB 2

DIN 51 502: MPF2K -25

## ПЕРЕВАГИ

**MULTIS MS 2** утворює довговічну олівну плівку, що призводить до скорочення часу технічного обслуговування.

Змішується з більшістю мастил з інших звичайних мил.

Його відмінна механічна стійкість дозволяє уникнути викиду або втрати консистенції в процесі експлуатації.

Відмінна адгезія до металу.

Хороша термічна стабільність, що забезпечує високу стійкість до коливання температур.

**MULTIS MS 2** не містить свинцю чи інших важких металів, які вважаються шкідливими для здоров'я людини та навколишнього середовища.

This lubricant used as recommended and for the application for which it has been designed does not present any particular risk.

A material safety data sheet conforming to the regulations in use in the E.C. is obtainable via your commercial adviser [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com).

TotalEnergies Lubricants

SA 552 006 454 RCS Nanterre - France

## РЕКОМЕНДАЦІЇ

Завжди уникайте забруднення мастила пилом та/або брудом під час нанесення.  
Бажано використовувати пневматичну насосну систему або картриджі.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОДИ	ОДИНИЦІ	MULTIS MS 2
мило/загущувач		-	літій/ кальцій
Клас NLGI	ASTM D 217/DIN 51 818	-	2
Колір	Visual	-	сірий
Вигляд	Visual	-	гладкий
Діапазон робочих температур		°C	- 25 до 130
Пенетрація за 25°C	ASTM D 217/DIN51 818	0.1 mm	265 - 295
4 кульки навантаження	ASTM D 2596	kg	400
Продуктивність проти-іржі SKF- EMCOR	DIN 51 802/IP220/NFT 60-135/ISO 11007	rating	0 - 0
Точка краплепадіння	IP 396/DIN ISO 2176	°C	> 185
Кінематична в'язкість базової оливи за 40°C	ASTM D 445/DIN 51 562-1/ISO 3104/IP71	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	150

Above characteristics are mean values given as an information.

This lubricant used as recommended and for the application for which it has been designed does not present any particular risk.  
A material safety data sheet conforming to the regulations in use in the E.C. is obtainable via your commercial adviser [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com).

**TotalEnergies Lubricants**

SA 552 006 454 RCS Nanterre - France