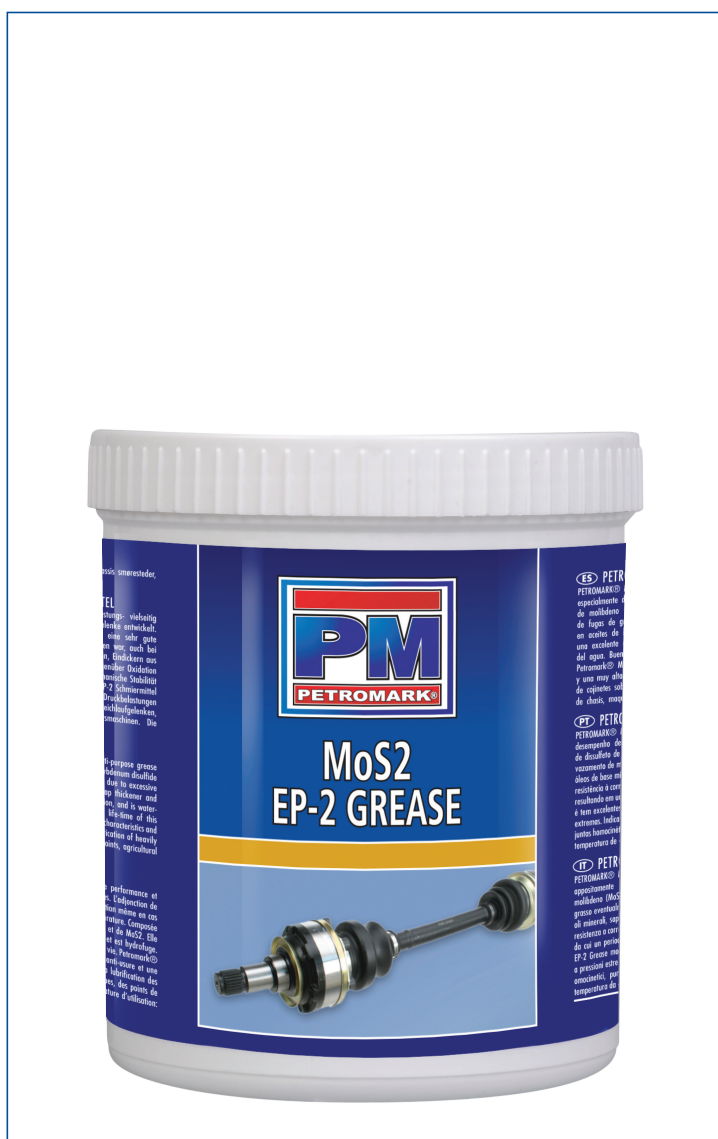




## PETROMARK® 10407 MoS2 EP-2 Vet

Petromark® 10407 MoS2 EP-2 Vet is een hoogwaardig multi-purpose smeervet samengesteld uit minerale basisoliën, lithium zeep en molybdeen disulfide ( MoS2 ) speciaal ontwikkeld voor gebruik onder zware belasting. De toevoeging van MoS2 zorgt ervoor dat de wrijving tot een minimum beperkt wordt daar MoS2 zich chemisch bindt aan de metaaloppervlakken en hierdoor grenssmering voorkomen wordt. Tevens zorgt MoS2 ervoor dat er altijd een optimale smering gegarandeerd is, zelfs na het uitleken van het vet door buitensporige temperatuurstijging. Dit hoogwaardige Petromark® is uitermate geschikt voor de smering van homokineten, zwaarbelaste glijlagers, chassismeerpunten, grondverzetmachines en landbouwwerktuigen. Petromark® 10407 MoS2 EP-2 Vet biedt goede weerstand tegen oxidatie en corrosie en is waterbestendig. Daarnaast heeft het een goede mechanische stabiliteit waardoor de levensduur van het vet zeer lang is. Temperatuurbereik – 20 °C tot + 130 °C.



### Eigenschappen:

- Uitstekend smerende eigenschappen door de toepassing van MoS2
- Sterke hechting aan metalen oppervlakken
- Lage wrijvingscoëfficiënt en bestand tegen hoge drukken.
- Uitstekende corrosie werende eigenschappen
- Zeer goede stabiliteit
- Uitstekende slijtagebescherming en weerstand tegen het wegwassen van water met als gevolg een zeer lange levensduur.
- Goed verpompbaar
- Temperatuurbereik – 20 °C tot + 130 °C

### Toepassingen:

- Zwaar belaste draaipunten en schotels van opleggers, die onder schokkende en plotselinge overbelastingen dienst doen
- Smering van homokineten, zwaarbelaste glijlagers, lagers en chassismeerpunten
- Smeerpunten die moeilijk bereikbaar zijn
- Grondverzetmachines en landbouwwerktuigen
- Open tandwielkasten, tandwielen, kettingen en kables.

ART.NR.	INH./CONT.	CARTON
10407	500 gr.	6 x 500 gr.