

## XERAMIC<sup>®</sup> 20166 Mos2 EP-2 Vet

XERAMIC<sup>®</sup> 20166 MoS<sub>2</sub> EP-2 Vet is een hoogwaardig multi-purpose smeervet samengesteld uit minerale basisoliën, lithium zeep en molybdeen disulfide ( MoS<sub>2</sub> ) speciaal ontwikkeld voor gebruik onder zware belasting. De toevoeging van MoS<sub>2</sub> zorgt ervoor dat de wrijving tot een minimum beperkt wordt daar MoS<sub>2</sub> zich chemisch bindt aan de metaaloppervlakken en hierdoor grenssmering voorkomen wordt. Tevens zorgt MoS<sub>2</sub> ervoor dat er altijd een optimale smering gegarandeerd is, zelfs na het uitleken van het vet door buitensporige temperatuurstijging. Dit hoogwaardige XERAMIC<sup>®</sup> product is uitermate geschikt voor de smering van homokineten, zwaarbelaste glijlagers, chassissmeerpunten, grondverzetmachines en landbouwwerktuigen. XERAMIC<sup>®</sup> 20166 MoS<sub>2</sub> 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 MoS<sub>2</sub>
- 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 chassissmeerpunten
- Smeerpunten die moeilijk bereikbaar zijn
- Grondverzetmachines en landbouwwerktuigen
- Open tandwielkasten, tandwielen, kettingen en kabels.



ARTIKEL NR.

20166

INHOUD

500gr

VERPAKKING

6 x 500gr