



Molykote® G-0101

Wysokowydajny uniwersalny smar litowy do długotrwałego smarowania o dużej nośności i przyczepności do kombinacji metal / metal do szybkich i średnich ruchów oraz średnich do wysokich obciążeń. Molykote G-0101 zapewnia stałość smarowania w zakresie temperatur od -20 °C do 150 °C.

Podstawowe zalety tego wielozadaniowego smaru to: wysoka nośność, duża smarowność i żywotność z racji niskiego odparowania oleju, dobre zabezpieczenie przed splukaniem przez wodę, dobre zabezpieczenie przed korozją, dobra odporność na utlenianie, redukcję zużycia i zdolność do wyciszania oraz doskonałe właściwości smarne przy wysokich temperaturach.

Skład smaru to olej mineralny, kompleks litowy jako zagęszczacz, inhibitory korozji jako wypełniacz..

Podstawowe praktyczne aplikacje to; węzły tarcia i łożyska pojazdów oraz maszyn przemysłowych, łożyska silników i wentylatorów, węzły tarcia narażone na wodę, łożyska wrzecion, wózki widłowe i urządzenia do podnoszenia, wały wielowypustowe i aplikacje kolejowe.

[Pełny opis produktu Malykote G-0101 w formacie .PDF](#)

[Więcej informacji na naszej stronie produktu](#)