

ABS Serwis



KUP na Nowym Bezpiecznym Sklepie

<https://sklepsmary.pl>

KUP TERAZ
Bezpieczny_sklepsmary.pl

MOLYKOTE® PG-21 PLASTISLIP GREASE

Biały silikonowy smar z zagęszczaczem kompleksu litu odporny na wysoką i niską temperaturę smar, który jest kompatybilny z wieloma tworzywami sztucznymi i elastomerami, gumą i wieloma polimerami. Zasadniczo, ten bardzo wydajny w eksploatacji smar silikonowy nadaje się do smarowania kombinacji materiałów, takich jak tworzywa sztuczne, metale w aplikacjach o umiarkowanej i średniej prędkości w niskich mechanicznych i dynamicznych obciążeniach w szerokim zakresie temperatur.

Cechą charakterystyczną smaru DC PG 21 jest wysoka odporność na utlenianie, szeroki zakres temperatur pracy (od -50 °C do 190 °C) wysoka odporność na wodę, doskonała ochrona przed korozją oraz kompatybilność z wieloma tworzywami sztucznymi i elastomerami.

Najbardziej popularne aplikacje praktyczne produktu to: smarowania kabli sterowniczych, pomp wody, łożysk, tulei, kół zębatach, prowadnic ślizgowych i mechanizmy plastikowe w sprzęcie gospodarstwa domowego, zabawkach i urządzeniach elektrycznych. Ponadto smarowanie zawiasów plastikowych, uszczelek w sprzęcie pneumatycznym oraz dosmarowania styków ciernych, utrzymując ich wydajność nawet przy wysokich amplitudach temperatur.

[Pełny opis produktu Molykote PG-21 w formacie .PDF](#)

[Więcej informacji na naszej stronie produktu](#)