

Link do produktu: <https://termix24.pl/smar-syntetyczny-ceracx-do-wysokich-obciazen-500g-p-58295.html>



SMAR SYNTETYCZNY CERACX DO WYSOKICH OBCIĄŻEŃ 500G

Cena	78,77 zł
Numer katalogowy	CX-210
Kod producenta	210
Kod EAN	5907640602104
Producent	CX-80

Opis produktu

CX80 SMAR SYNTETYCZNY CERACX

Wielofunkcyjny smar syntetyczny zawierający kompleksowy sulfonian wapnia, do bardzo trudnych warunków, odporny na wodę, do zastosowań przy niskich i średnich prędkościach obrotowych.

WŁAŚCIWOŚCI: doskonała stabilność termiczna – odzyskuje swoją oryginalną teksturę po ochłodzeniu do temperatury otoczenia

- zdolność do przenoszenia dużych obciążeń
- wyjątkowa odporność na wodę – konsystencja nie zmienia się nawet gdy duża ilość wody przedostanie się do smaru
- nie zawiera ołowiu ani innych metali ciężkich szkodliwych dla zdrowia i środowiska
- wysoka stabilność mechaniczna • odporność na duże prędkości ścinania
- temperatura stosowania od -35°C do +190°C
- klasa NLGI 1-2.

ZASTOSOWANIE:

smarowanie wszelkich rodzajów zespołów poddanych wysokim naciskom oraz obciążeniom udarowym, pracujących w warunkach, gdzie smar jest w częstym kontakcie z wodą (także morską ze względu na wzmocnione właściwości antyrdzewne)

- smarowanie elementów linii ciągłego odlewania, walcarek w stalowniach, łożysk w mokrych i suchych sekcjach papierni (walce filcowe)
- w przemyśle gdzie występują trudne warunki pracy (wilgoć, obciążenia, wysoka temperatura, kurz itp.)

słój 500 g

**