

## WHITE GREASE

### 1. Opis produktu

Wielofunkcyjny biały smar litowy. Odpowiedni do łożysk wałeczkowych, łożysk ślizgowych, ślizgaczy i przegubów. Smaruje i zabezpiecza łożyska przed wnikaniem wody i zabrudzeń.

### 2. Właściwości

- Natryskiwany jak olej, ale pracuje jak smar w białym kolorze ułatwiającym wzrokową ocenę warstwy pokrywającej.
- Zawiera PTFE dla dodatkowego smarowania.
- Doskonała wodoodporność
- Zapewnia długotrwałe smarowanie.
- Nie ścieka i nie kapie.
- Chroni metale i stopy.

### 3. Zastosowania

- Części mechaniczne.
- Łożyska.
- Kable.
- Prowadnice szynowe.
- Zawiasy.

### 4. Sposób użycia

- Nieprzeznaczony do silników motocyklowych ze sprzęgłem mokrym.
- Wstrząsać, aż kulka mieszająca będzie poruszała się swobodnie wewnątrz puszki.
- Użyć rurki przedłużającej dla bardziej precyzyjnych zastosowań.
- Nie mieszać z innymi produktami.
- Nie stosować na urządzenia pod napięciem.
- Stosować wyłącznie przy odpowiedniej wentylacji.
- **Karta charakterystyki zgodna z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 art. 31 z poprawkami dostępna jest dla wszystkich produktów CRC.**

### 5. Dane techniczne (bez gazu pędnego)

Temperatura zapłonu

- 35 °C (Tygiel zamknięty)

Temperatura pracy aktywnego produktu

Niedostępny.

Klasa NLGI

Niedostępny.

### Uwagi

PTFE lub politetrafluoroetylen to chemiczna nazwa smaru stałego, znanego także pod nazwą handlową firmy Du Pont jako Teflon®.



## WHITE GREASE

Wszystkie dane przedstawione w tej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i/lub testach laboratoryjnych. Z powodu różnorodności urządzeń i warunków pracy oraz nieprzewidywalnych zachowań ludzkich polecamy wcześniejsze przetestowanie produktu przed użyciem. Wszystkie informacje podane są w dobrej wierze, ale bez żadnej gwarancji. Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej mogły ulec zmianie w wyniku zmian prawnych, zmiany składników lub nowych doświadczeń. Ostateczna i aktualna wersja Karty Technicznej może być przesłana na żądanie, jest także dostępna na naszej stronie internetowej: [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Zalecamy zarejestrowanie się na tej stronie, aby w przyszłości automatycznie otrzymywać uaktualnione wersje tej Karty Technicznej.

**Wersja** CRC\_RED-WHITE\_GREASE\_CONS-20181115

**Data** 15/11/2018