

## SMAR MIEDZIANY COPER

### INDEX dc004

Pojemność 400ml NETTO 520 ml BRUTTO

#### CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

**Smar miedziany dc-004 jest niezwykle odporny na działanie słonej wody oraz wysokich temperatur w zakresie od -30°C do 1100°C.** Posiada doskonałe właściwości smarne, wypiera wodę zapobiegając przy tym przed korozją materiałów, na których środek został zastosowany. Świetnie zapobiega zapieczeniu i przyrdzewieniu. **Redukuje liczbę awarii oraz napraw, dzięki doskonałym właściwościom smarnym zapewnia pewne funkcjonowanie drógich urządzeń i maszyn.**

Środek gwarantuje szybki montaż i demontaż, dzięki eliminacji naprężeń między powierzchniowych. Zapewnia precyzyjny moment dociągnięcia. Zapobiega uszkodzeniom podczas demontażu.

Nadaje się do układów hamulcowych. Forma aerozolu ułatwia osiągnąć trudno dostępne miejsca oraz usprawnia nakładanie. Na stałe montowana rurka kapilarna zwiększa precyzyjność i oszczędność dozowania.



#### ZALETY

- skuteczne smarowanie,
- odporność na wysokie temperatury do 1100°C,
- nie spływa z pionowych powierzchni,
- zmniejsza liczbę awarii i napraw,
- wypiera wodę i zapewnia ochronę przed korozji

#### ZASTOSOWANIE

- smarowanie połączeń gwintowych oraz śrubowych narażonych na działanie wyższych temperatur,
- długotrwałe smarowanie elementów ruchomych i powierzchni ślizgowych
- smarowanie śrub i nakrętek oraz wszelkich powierzchni dopasowanych,
- smarowanie łączników rurowych.

Wszystkie informacje zawarte w tym dokumencie są oparte o praktyczne doświadczenie producenta w stosowaniu produktu i/lub testy laboratoryjne. Niniejsza karta techniczna może zostać uaktualniona w oparciu o nowe przepisy, dostępność poszczególnych składników lub nowo nabyte informacje. Przed zastosowaniem produktu należy zapoznać się z pełną instrukcją i środkami ostrożności umieszczonymi na etykiecie oraz Kartą Chemicznej Charakterystyki Produktu.