



MILLERS OILS

INDUSTRIAL



INDUSTRIAL



KARTA PRODUKTU NR 5539

NAZWA PRODUKTU / LEPKOŚCI:

CA HAMMER GREASE

OPIS:

Półsyntetyczny smar bentonitowy zawierający substancje stałe takie jak miedź, grafit oraz aluminium. Kolor srebrzysto-szary.

STOSOWANIE:

Do stosowania w kamieniołomach, inżynierii lądowej, oraz podczas rozbiórki budowli. Stosować w miejscu kontaktu młotów, młotów pneumatycznych, hydraulicznych, dłut, itp. z kamieniem, materiałami budowlanymi, itp. Zakres temperatury pracy: od -20°C do 1000°C (pod pewnymi warunkami).

KORZYŚCI:

- Baza bentonitowa powoduje, że smar jest bardzo odporny na działanie wody, co jest niezbędne przy stosowaniu go zgodnie z przeznaczeniem.
- 20% zawartość substancji stałych gwarantuje odpowiednie smarowanie oraz ochronę przy bardzo silnych uderzeniach

CHARAKTERYSTYKA:

Postać... Srebrzysto-szara pasta

Zagęszczacz... Bentonit

Substancje stałe... miedź, grafit, aluminium

Klasa NLGI... 2

Temperatura pracy... -20 do 1000°C (pod pewnymi warunkami)

Rodzaj oleju bazowego... olej półsyntetyczny

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO:

Karta charakterystyki oraz dotycząca zdrowia i bezpieczeństwa nr 5539 odnosi się do tego produktu. Używany zgodnie z przeznaczeniem, nie wymaga specjalnego obchodzenia się. W razie wątpliwości, prosimy skontaktować się z Millers Oils.

DIFF, wyłączny dystrybutor Millers Oils w Polsce
ul.Kolejowa 15
58-100 Świdnica
tel./fax 0748522090
www.millersoils.pl , info@millersoils.pl

