

CERAMIZER® CMC SMAR CERAMICZNY REGENERACYJNY DO ŁAŃCUCHA MOTOCYKLOWEGO

Ceramizer® regeneruje powierzchnie tarcia metali.

KORZYŚCI:

1. Zapewnia stałą ochronę trących się powierzchni łańcucha i zatrzymuje procesy jego zużycia. Ogniwa stają się bardziej odporne na nagłe przeciążenia.
2. Wydajne i wygodne smarowanie, jedna aplikacja umożliwia pokonywanie do 1000 km przebiegu nawet przy wysokich obciążeniach.
3. Aplikacja za pomocą strzykawki pozwala precyzyjnie nanosić smar na łańcuch zachowując w czystości pozostałe elementy motocykla.
4. Dzięki podwyższonej lepkości rozbryzgiwanie przy wyższych prędkościach jest minimalne (pod warunkiem prawidłowej, równomiernej aplikacji).
5. Aplikator jest mały i lekki (4g) co ułatwia jego przechowywanie w podróży.
6. Aktywne nano komponenty wyrównują mikrodefekty i błyskawicznie obniżają do minimum współczynnik tarcia pomiędzy łańcuchem a zębatkami przez co wydatnie poprawiają proces smarowania trących się detali.
7. Ceramizer® CMC zmniejsza hałas pochodzący od pracy łańcucha i zębatek.
8. Penetruje szczeliny łańcucha zabezpieczając łańcuch i zębatki przed zużyciem i korozją.

OPIS DZIAŁANIA:

Regeneracja przy użyciu Ceramizera® polega na przywróceniu nominalnych rozmiarów i właściwej geometrii współpracujących powierzchni w mechanizmach, w których występuje tarcie, poprzez narostowe tworzenie warstwy ceramiczno-metalowej o unikalnych właściwościach.

Regeneracja przeprowadzana jest bez demontażu urządzeń, w trakcie ich normalnej eksploatacji. Procesy termodynamiczne zachodzące na powierzchniach trących się, powodują narastanie warstwy ceramiczno-metalowej we wszystkich miejscach a szczególnie w miejscach zużytych (wytartych). Narastanie stopniowo stabilizuje się wraz ze zmniejszaniem się współczynnika tarcia.

Proces narastania sam optymalizuje szczeliny trących się detali i po osiągnięciu wartości nominalnych, zatrzymuje się samoczynnie, odbudowując powierzchnie w sposób niemalże idealny.

Oznacza to, że w miejscach bardziej wytartych lub tam gdzie powstały rysy, odbudowuje się grubsza warstwa niż w miejscach mniej wytartych, co w rezultacie prowadzi do odbudowy idealnej (pożądaney) geometrii trących się detali.

Smar tworzy warstwę ceramiczno-metalową na powierzchniach tarcia łańcucha i zębatek powodując regenerację przez co wydłuża okres eksploatacji łańcucha i zębatek oraz przeciwdziała rozciąganiu łańcucha. Dodatkowo smar jest hydrofobowy tzn. odporny na zmywanie w trudnych warunkach atmosferycznych.

OGÓLNE ZASADY STOSOWANIA:

1. Najwyższą efektywność w stosowaniu Ceramizera®, uzyskuje się przestrzegając ściśle zaleceń i instrukcji.
2. W trakcie całego procesu ceramizacji (500 km lub 10 motogodzin) nie usuwaj smaru.
3. Ceramizer® CMC można stosować w motocyklach szosowych jak i off-road, poddawanych wszelkiego typu obciążeniom.
4. Preparat jest skuteczny zarówno w łańcuchach typu O-ring, X-ring jak i Z-ring.
5. Zaniżona doza Ceramizera® nie przyniesie oczekiwanych korzyści.
6. Nie zaleca się stosowania nadmiernej ilości smaru z uwagi na możliwość jego rozbryzgiwania. Zawyżona doza Ceramizera® nie przyspiesza procesu regeneracji łańcucha i zębatek.
7. Dla lepszego efektu regeneracyjno-smarnego zaleca się nanosić smar na oczyszczony łańcuch.

ILOŚĆ CERAMIZERÓW®

Jeden dozownik wystarcza do nasmarowania całego, oczyszczonego łańcucha.

Jeżeli łańcuch był uprzednio nasmarowany Ceramizerem® CMC możemy dosmarować wymagającą tego powierzchnię odpowiednio mniejszą ilością smaru.

Opakowanie zawiera:

4 sztuki dozownika każdy o wadze 4 g oraz szczegółowe informacje o produkcie i instrukcje.

ZALECENIA:

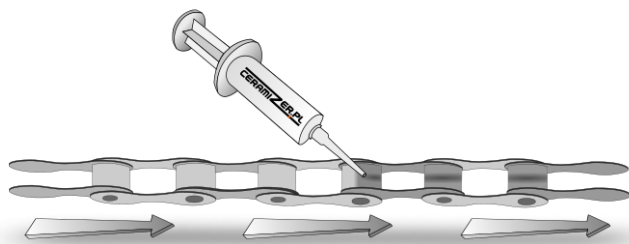
1. Zaleca się nanosić Ceramizerem® CMC na oczyszczony łańcuch.
2. Można stosować na każdym etapie eksploatacji łańcucha.
3. Ceramizer® CMC pełni funkcję podstawowego smaru do profilaktyki układu napędowego. Wzbogacenie smaru o cząsteczki ceramiczne zabezpiecza łańcuch i zębatki przed skutkami tarcia, przedłużając znacząco ich żywotność i czas bezawaryjnej pracy.
4. Można stosować na każdym rodzaju metalu.
5. Ceramizer® CMC można stosować na łańcuchach innych niż motocyklowe po wcześniejszej konsultacji z producentem.

INSTRUKCJA:

1. Oczyścić łańcuch z pozostałości smaru i brudu.
2. Równomiernie rozprowadzić smar na wewnętrzną powierzchnię łańcucha (ogniwa) wyciskając go z 1 strzykawki tak aby wystarczyło na całą długość łańcucha.
3. Przy powtórny smarowaniu, gdy łańcuch nie jest zbrudzony piachem lub błotem, możemy uzupełnić smar 1/2 strzykawki.
4. Kolejne smarowania zaleca się poprzedzić ponownym oczyszczeniem łańcucha.

Smar powinniśmy równomiernie nakładać na środkową część ogniwa. Podczas pierwszych obrotów zostanie on rozprowadzony na całej aktywnej powierzchni. Konsystencja smaru pozwala na jego przenikanie

pod uszczelnienia łańcucha dzięki temu smaruje wszystkie robocze powierzchnie tarcia łańcucha i zębatek. Nie zaleca się nadmiernego nakładania smaru na poszczególne ogniwa.



UWAGI:

1. Dozowniki/strzykawki, które posiadają nieduży wyciek spod tłoczka są uważane także za prawidłowo napełnione.

BEZPIECZEŃSTWO:

1. Produkt jest bezpieczny, produkowany zgodnie z aktualnymi normami UE.
2. Gwarantujemy, że Ceramizer® CMC nie uszkodzi łańcucha i zębatek.
3. Przechowywać w temperaturze poniżej +40 °C.
4. Nie zawiera teflonu, ołowiu, molibdenu ani żadnych substancji szkodliwych dla łańcucha i zębatek.
5. Chronić przed dziećmi.

BADANIA:

Ceramizer® CMC został przebadany pod kątem skuteczności niwelowania do minimum współczynnika tarcia pomiędzy łańcuchem a zębatkami.

Skuteczność potwierdzona w testach zamieszczonych na www.ceramizer.pl

SKUTECZNOŚĆ:

Przy regularnym stosowaniu smaru Ceramizer® CMC, oprócz codziennego zapewnienia łańcuchowi płynnej i cichej pracy dzięki podstawowym właściwościom smarnym, uzyskujemy dodatkową ochronę, zabezpieczenie i regenerację warstwą ceramiczną.

Jedno smarowanie utrzymuje się nawet do 1000 km przebiegu, co znacząco wpływa na komfort i redukcję niezbędnych czynności wykonywanych przy jednoślądzie.

PRODUCENT:

CERAMIZER Sp. z o.o.
ul. Bartycka 116,
00-716 Warszawa
tel.: 0 22 498 09 08
e-mail: info@ceramizer.pl

www.ceramizer.pl

**Sklep internetowy: www.ceramizer.pl
Zamówienia telefoniczne: (022) 4980908; (022) 3897703**