

TKK CLEAN PROTECT BRAKE CLEANER



SPRAY DO HAMULCÓW

Mocny i szybko schnący środek do czyszczenia hamulców i sprzęgła. Szybko usuwa oleje, smary, płyny hamulcowe i brud z tarcz i klocków hamulcowych, a tym samym zwiększa siłę hamowania.

WŁAŚCIWOŚCI

- Usuwa oleje, smary, płyn hamulcowy i brud z tarcz i klocków hamulcowych.
- Zapobiega piskom hamulców i poślizgowi sprzęgła.
- Wydłuża okres użytkowania układu hamulcowego.
- Odporny na rdzę.
- Zmniejsza wilgotność, jest wodoodporny.
- Nie pozostawia śladów.
- Bardzo szybko wysycha.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

- Jest odpowiedni do stosowania na hamulcach (bębnach i tarczach hamulcowych, klockach hamulcowych, cylindrach, sprężynach i tulejach), sprzęgłach (okładzinach i elementach sprzęgła) oraz częściach silnika (gaźnikach, pompach paliwowych i olejowych, skrzyniach biegów itp.).

SPOSÓB UŻYTKOWANIA

- Przed użyciem trzeba energicznie wstrząsnąć pojemnikiem.
- Środek należy aplikować na zabrudzoną powierzchnię i pozostawić na chwilę, aby produkt mógł wnikać w głębsze warstwy.
- W przypadku utrzymujących się zabrudzeń proces trzeba powtórzyć.
- Następnie należy wysuszyć czyszczone podłoże na powietrzu lub za pomocą miękkiej szmatki.
- Nie wolno stosować na powierzchniach gumowych i malowanych.
- Wspomniany środek jest wysoce łatwopalny, więc nie należy go używać przy sprzęcie podłączonym do sieci.

OPAKOWANIE

Pojemnik w postaci aerozolu o pojemności 400 ml

PRZECHOWYWANIE

36 miesięcy w suchym miejscu w temperaturze od +5°C do +25°C. Pojemniki należy przechowywać w pozycji pionowej.

INFORMACJE DOTYCZĄCE HIGIENY, BEZPIECZNEGO POSTĘPOWANIA I UTYLIZACJI

Należy przestrzegać normalnych zasad higieny pracy. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych obszarach. Dodatkowe informacje dotyczące bezpieczeństwa, instrukcji bezpiecznego postępowania i sprzętu ochrony osobistej, a także informacje dotyczące utylizacji są dostępne w karcie charakterystyki substancji. Karta charakterystyki substancji jest dostępna na życzenie. Możesz też otrzymać kopię od przedstawiciela handlowego TKK.

OSTRZEŻENIE

Wspomniane informacje są oparte na naszych testach i praktycznym doświadczeniu. Jednak ze względu na specyficzne warunki i metody pracy zalecamy przeprowadzenie wstępnych testów dla każdego przypadku zastosowania.



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia
+386 [0] 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com