

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/fuchs-silkolene-pro-race-brake-fluid-dot4-plyn-hamulcowy-0-5l-p-102830.html>

FUCHS SILKOLENE PRO RACE BRAKE FLUID DOT4 płyn hamulcowy 0,5L

Cena	129,00 zł
Dostępność	2 do 30 dni
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	PRO RACE BRAKE FLUID 0.5L
Producent	Silkolene FUCHS

Opis produktu

FUCHS SILKOLENE PRO RACE BRAKE FLUID DOT 4 motocyklowy płyn hamulcowy 500ml

Płyn hamulcowy DOT4 zalecany do motocykli angielskich, europejskich i japońskich. Można stosować również jako płyn hamulcowy i sprzęgłowy w specyfikacji DOT.

SILKOLENE PRO RACE BRAKE FLUID jest rekomendowany do stosowania we wszystkich motocyklach i quadach w których jest wymagane spełnienie normy DOT 4.

OPIS

SILKOLENE PRO RACE BRAKE FLUID jest specjalnie przygotowanym płynem o wysokiej temperaturze wrzenia, oraz dużej stabilności termicznej do zastosowania w wyczynowych motocyklach z nowoczesnymi systemami hamulcowymi gdzie jest wymagane spełnienie specyfikacji DOT 4.

Posiada wysokie temperatury wrzenia na sucho i mokro, dlatego jest idealny do stosowania w wyścigach i sporcie wyczynowym. Posiada niską ściśliwość i zachowuje skuteczność hamowania nawet w wysokich temperaturach podczas wyścigów. Jest także odpowiedni do szybkiej lub normalnej jazdy po drogach.

KORZYŚCI

Typowa temperatura wrzenia suchego płynu 315°C.
Typowa temperatura wrzenia mokrego płynu 204°C
Temperatura wrzenia minimalna: 195°C

Wysokiej jakości wyścigowy płyn hamulcowy do stosowania w motocyklach sportowych oraz drogowych. * Typowa temperatura wrzenia na sucho 315oC (594oF) * Typowa temperatura wrzenia na mokro 204oC (399oF) * Minimalna temperatura wrzenia na mokro 195oC (383oF)

Produkowane w Wielkiej Brytanii środki smarne Silkolene, reprezentują najwyższą światową jakość. Fabryka, wcześniej znana jako Dalton, od początku lat osiemdziesiątych funkcjonuje jako Fuchs Silkolene. Doświadczenia zdobyte w sporcie motorowym znajdują efekty w doskonale opracowanych recepturach, sprawdzających się również w codziennym użytkowaniu motocykla.

Pojemność opakowania 0,5L.

Informacja o bezpieczeństwie:

Zawiera: Eter boranu trietylenowy glikolu monometylowego

Hasło ostrzegawcze: Uwaga

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H361d: Podejrzewa się, że działa szkodliwie na dziecko w łonie matki.
Ostrzeżenie

Zapobieganie:

P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

P102: Chronić przed dziećmi.

P201: Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności.

P202: Nie używać przed zapoznaniem się i zrozumieniem wszystkich środków bezpieczeństwa.

Reagowanie:

P308+P313: W przypadku narażenia lub styczości: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

Przechowywanie:

P405: Przechowywać pod zamknięciem.

Usuwanie:

P501: Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiedniego zakładu utylizacyjnego zgodnie z obowiązującym prawem i przepisami oraz charakterystyką produktu w chwili usuwania.