



(XFS451) **Carlube 4 Stroke** to półsyntetyczny olej klasy 10w40 opracowany do wysoko wydajnych nowoczesnych silników motocyklowych. Przewyższa specyfikację API SL oraz JASO MA2.

(XFS401) **Carlube 4 Stroke** to w pełni syntetyczny olej klasy 10w40 opracowany do wysoko wydajnych nowoczesnych silników motocyklowych oraz replik silników wyścigowych. Przewyższa specyfikację API SL/SM oraz JASO MA2.

Oba produkty są w pełni kompatybilne z mokrym sprzęgłem.

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
1 L	XFS401	5010373040362
1 L	XFS451	5010373019610

(XST) **Carlube 2 Stroke Motorcycle Oil** wysokiej klasy mineralny olej ze specjalnymi dodatkami niskopopiołowymi. Do silników dwusuwowych.

(XFS201) **Carlube 2 Stroke** to w pełni syntetyczny olej motocyklowy odpowiedni do wysoko wydajnych off-road'owych silników motocykli europejskich, jak i japońskich. Olej przewyższa specyfikację API TC+ oraz JASO FC czyniąc go odpowiednim do silników chłodzonych powietrzem, jak i cieczą.

Oba produkty nadają się zarówno do wstępnego przygotowania mieszanki, jak i do systemów dozujących.



POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
1 L	XFS201	5010373019627
500ml	XST501	5010373019771
1 L	XST011	5010373019535
4,55 L	XST455	5010373888391

(XEP) **EP80w** mineralny olej przekładniowy GL-4.

(XEW) **EP90** mineralny olej przekładniowy GL-5.

(XEY) **EP80w90** mineralny olej przekładniowy GL-4, Man342 M-2, ZF 05A, 07A, 12E, 16B/C/D, 17B, 19B, NATO 0-226.

(XOG) **EP75w90** półsyntetyczny olej przekładniowy GL-4/GL-5, ZF 05A, 12E, 16B, 17B, 19B.

Wyposażone w wygodny lejek ułatwiający dolewki nawet przy bardzo ciasnym dostępie.



POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
500ml	XEP501	5010373019467
500ml	XEW501	5010373019597
500ml	XEY501	5010373019832
500ml	XOG501	5010373019733



(XAT) **Carlube ATF-Q** mineralny płyn klasy Dexron II do automatycznych skrzyń biegów oraz układów wspomagania kierownicy.

(XTE) **Carlube ATF-Q3** półsyntetyczny płyn klasy Dexron III do automatycznych skrzyń biegów.

Wyposażone w wygodny lejek ułatwiający dolewki nawet przy bardzo ciasnym dostępie.

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
500ml	XAT501	5010373019818
500ml	XTE500	5010373019870



(BRF) **Carlube Dot 3** syntetyczny płyn hamulcowy i sprzęgła przewyższający specyfikację FMVSS 116 Dot 3 i SAE J1703. Punkt wrzenia powyżej: 2050C

(BFL) **Carlube Dot 4** syntetyczny płyn hamulcowy i sprzęgła, głównie zalecany do układów hamulców tarczowych. Przewyższa specyfikację FMVSS 116 Dot 3 i Dot 4, SAE J1703 oraz J1704. Punkt wrzenia powyżej: 2300C

(BFG) **Carlube Dot 5.1** to wysokiej klasy syntetyczny płyn hamulcowy i sprzęgła, przeznaczony do zaawansowanych układów hamulcowych, spełniający wymagania specyfikacji FMVSS 116 Dot 5.1. Punkt wrzenia powyżej: 2600C

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
500ml	BRF050	50552306
500ml	BFL050	50552283
500ml	BFG050	50552269



Bike R Anti Freeze to gotowy do użycia, pięcioletni, bezsilikonowy, czerwony płyn chłodniczy przygotowany w oparciu o technologię OAT. Zapewnia ochronę zimową do -360C. Posiada doskonałe właściwości antykorozyjne. Bezpieczny dla elementów z aluminium i magnezu.

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
1 L	BRW001	5010373052952





(CCN) **CarPlan Carb & Choke Cleaner** skutecznie usuwa tłusty nalot z gaźników i automatycznych przepustnic. Nieškodliwy dla katalizatorów.

(BPC) **CarPlan Brake Clutch & Parts Cleaner** usuwa pył hamulcowy, smary, oleje, paliwo, nalot drogowy i wszelkiego rodzaju zabrudzenia.

(ECL) **CarPlan Engine Cleaner** to zmywalny wodą, płyn do mycia i odtłuszczenia silnika. Odpowiedni do powierzchni aluminiowych.

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
500ml	CCN500	5010373000939
500ml	BBC500	5010373000816
500ml	ECL555	5010373043912



Carlube 100+ Grease to wielozadaniowy, półpłynny smar przeznaczony do penetrowania, smarowania i ochrony szczególnie ważnych elementów ruchomych. Idealny do linek, zawiasów oraz ruchomych elementów metalowych. Wysoka odporność na rozpryskiwanie sprawia, że jest idealny do smarowania łańcuchów motorów, motorowerów i rowerów.

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
400ml	XSG400	5010373020203

Carlube Copper Grease to wysokiej jakości, bezołowiowy, antyzatarcowy smar miedziany tworzący ochronną warstwę odporną na wypłukiwanie, czy wypalenie (do +1100°C).

Przeznaczony do aplikacji przy łączeniu elementów, śrub, nakrętek oraz innych elementów ruchomych pracujących w trudnych warunkach wysokich temperatur.

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
20g	XCG020	5010373888766
70g	XCG070	5010373888827
500g	XCG500	5010373888902
400ml	CGA400	5010373042908



(XSG) **Carlube Silicone Grease** to odporny na wysokie temperatury smar silikonowy oferujący doskonałą wodoodporność i ochronę przed korozją. Nie brudzi, doskonały do główek ram, linek, idealne rozwiązanie do zacisków hamulcowych, redukuje tarcie pomiędzy pracującymi elementami gumowymi i plastikowymi. Zapewnia długotrwałe smarowanie, niespotykane w innych tradycyjnych smarach.

(XMG) **Carlube LM2 Grease** to oparty na bazie litowej wielozadaniowy smar bez dodatków EP. Zapewnia doskonałą ochronę w wysokich temperaturach oraz doskonałą odporność na utlenianie i wypłukiwanie wodą. Idealny do wszelkich łożysk stosowanych w motocyklach.

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
70g	XSG070	5010373048054
70g	XMG070	5010373888742



(WBS) **CarPlan Bright Spark** to mieszanka substancji odtłuszczających do elementów zapłonowych i elektrycznych. Usuwa brud, olej, smar, utlenione osady, kurz. Szybko odparowuje.

(WSD) **CarPlan Silicone DD** to odporny na ekstremalne temperatury płyn silikonowy. Doskonale impregnuje i wzmacnia elementy gumowe i silikonowe. Doskonale chroni przed wodą i wilgocią.

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
400ml	WBS400	5010373043899
400ml	WSD400	5010373043851



(DTT i PDT) **Double TT** głęboko penetruje i smaruje połączenia, odblokowuje zapieczone elementy, usuwa wilgoć, chroni przed korozją, likwiduje piski i zgrzyty pracujących elementów.

(WGT) **CarPlan Get In There** to mieszanka penetrująca na bazie grafitu. Głęboko penetruje i polizowuje skorodowane i zapieczone elementy.

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
200ml	DTT200	5010373895764
400ml	PDT400	5010373895771
600ml	PDT600	5010373895788
400ml	WGT400	5010373043905



POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
1 L	CDM101	5010373057087
2 L	CSV201	5010373057124

T-Cut Original Metal Polish przywraca blask i połysk wielu powierzchniom metalowym tj. chrom, mosiądz, stal nierdzewna, nikiel, miedź czy aluminium. Skutecznie usuwa korozję i utlenienia. Chroni wyczyszczoną powierzchnię przed śnieżeniem i odbarwianiem się.

POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
100g	TMP100	5010373047644



POJ.	KOD Prod.	KOD Kreskowy
150g	CSG150	5010373039823
150g	CSR150	5010373039809
150g	CSS150	5010373039847
150g	CSU150	5010373039830
150g	CSW150	5010373039793
150g	CSB150	5010373039816
150g	TSR012	5010373015346



(TSR) **T-Cut Scratch Remover** to renowacyjna, lekkościerana pasta przeznaczona do usuwania rys i zarysowań z powierzchni lakierowanych oraz innych twardych, gładkich powierzchni.

T-Cut Color Fast Scratch Remover to innowacyjny produkt łączący właściwości pasty lekkościernej usuwającej rysy, zadrapania, otarcia z technologią wydobywania głębi koloru, poprzez specjalne pigmenty barwiące. Dostępny w 6 kolorach.