

ČISTIČ NA REŤAZ MPT TECH™ ČISTIČ NA REŤAZ

Prípravok je špeciálne vyvinutý čistič z vybraných zmesí rozpúšťadiel pre rýchle, bezproblémové čistenie a odmasťovanie konštrukčných súčiastok v motocyklovom priemysle. Určený na všetky typy reťazí a všetky typy motoriek a štvorkoliek. Rýchle, bezpečne a účinne odstraňuje olej, masť, špinu a usadeniny z kovov, plastov, gúmy a tesnenia. Neničí krúžky O ani X, naopak, chráni ich. Zvyšuje životnosť reťazí. Dokonale pripraví reťaz pre následné premazanie.

Oblasti použitia

Účinný pri čistení reťazí, kotúčových a bubňových brzd, zámkov, obložení, brzdových puzdier a valcov. Vynikajúci na čistenie motorových častí, hydraulických častí, spojky, naftových a benzínových púmp a čerpadiel. Nezanecháva zvyšky, čistí bez škvŕn s vysokou rýchlosťou odparovania. Nie je agresívny voči gumeným tesneniam ani plastovým častiam. Neobsahuje chlórové rozpúšťadlá, AOX, silikón a acetón.

Návod na použitie

Čistič nastriekajte na znečistenú plochu a nechajte odpariť, v prípade potreby nečistoty utrite handrou alebo špachtľou. Pri silnom znečistení proces zopakujte viac krát. Z dôvodu rôznorodosti materiálov, pred aplikáciou prípravku na lakované, plastové a gumené plochy si vopred otestujte znášanlivosť s podkladom. Nestriekajte na žeravé a horúce podklady!

Upozornenie

Použitie benzínu alebo rozpúšťadiel môže byť účinné v boji proti nečistotám, ale urýchli opotrebenie alebo dokonca vedie k poškodeniu svorkových prvkov vyrobených z gúmy alebo plastov. Správny čistič na reťaz je nielen účinný, ale tiež neutrálny pre kovové, plastové alebo gumené komponenty.



Technické údaje

Balenie:	500 ml
Farba:	transparentná
Hlavná zložka:	uhľovodíky, n-alkány, izoalkány
Čas odvetrania:	10 – 20 s
Aplikačná teplota:	max 40°C
Zápach:	rozpúšťadlová
Skladovanie:	Od + 5°C do + 35°C, chrániť pred priamym slnečným žiarením
Doba použiteľnosti:	60 mesiacov
Teplná odolnosť pri preprave:	- 15 °C



VŠETKY
TYPY
REŤAZÍ

RÝCHLE
ODPAROVANIE

BIKER
LINE



500 ml

ÚČINNE
ODMASŤUJE

expirácia
60
mesiacov