

Link do produktu: <https://spoiwadoplastiku.pl/ultrasonic-flush-p-106.html>



ULTRASONIC FLUSH

Cena **65,99 zł**

Cena poprzednia **68,00 zł**

Opis produktu

ULTRASONIC FLUSH to specjalistyczny koncentrat (tzn „silny koncentrat” – stężenie 2%-6%) do myjek ultradźwiękowych do stosowania w motoryzacji. Odpowiednia formuła umożliwia bezpieczne i skuteczne czyszczenie części, a wysokie stężenie sprawia, że jego zużycie jest bardzo ekonomiczne.

Formuła płynu czyszczącego została opracowana ze szczególną dbałością o bezpieczeństwo czyszczonych elementów:

- ULTRASONIC FLUSH ma odczyn alkaliczny, podczas gdy większość płynów czyszczących ma odczyn kwaśny, szkodliwy dla miękkich metali i delikatnych elementów wtryskiwaczy.
- ULTRASONIC FLUSH nie zawiera tzw EDTA – pod tym tajemniczym skrótem ukrywa się... kwas wersenowy
- ULTRASONIC FLUSH nie zawiera wodorotlenków, które agresywnie reagują z miękkimi metalami i mogą doprowadzić do przedwczesnego zużycia czyszczonego elementu
- ULTRASONIC FLUSH nie jest oparty na tzw. „bazie mineralnej”, co eliminuje ryzyko powstawania osadów na czyszczonych elementach, uciążliwych do późniejszego spłukania
- ULTRASONIC FLUSH nie zawiera alkoholu, co podnosi komfort czyszczenia i umożliwia pracę myjki ultradźwiękowej w zamkniętych pomieszczeniach bez pokrywy.

- ULTRASONIC FLUSH ma postać silnego koncentratu – minimalne stężenie to 1:50, do zastosowań motoryzacyjnych zalecamy stosowanie w proporcji 1:20, a w przypadku ekstremalnych zanieczyszczeń – nieprzekraczanie stężenia 1:10 w temperaturze 50-70°C. Tak więc jedno przygotowanie silnego roztworu myjącego do myjki o poj. 1 l. kosztuje zaledwie 2,5- 4,4 zł.
- roztwór myjący nadaje się do wielokrotnego użycia
- ULTRASONIC FLUSH jest koncentratem w płynie, co eliminuje kłopotliwe rozpuszczanie proszków.
- ULTRASONIC FLUSH nie ma formy zawiesiny, więc nie pozostawia kłopotliwych osadów wewnątrz czyszczonych elementów. Płukanie końcowe jest więc łatwiejsze i skuteczniejsze.

Większość dostępnych na rynku preparatów czyszczących do myjek ultradźwiękowych to tzw. „produkty uniwersalne” o szerokim spektrum zastosowań i niskiej cenie produkcji. Charakteryzują się agresywną formułą, mającą umożliwić czyszczenie w najtańszych modelach myjek. To, co wystarcza do czyszczenia biżuterii, może być jednak zabójcze dla wtryskiwaczy. Z tego powodu zalecamy stosowanie MOTOCHÉMICA ULTRASONIC FLUSH w profesjonalnych serwisach.

UWAGA! Mycie w myjkach ultradźwiękowych gwarantuje dobre warunki do odrywania brudu, to jednak nie daje pewności skutecznego wypłukania zanieczyszczeń, z uwagi na brak obiegowego układu filtracji cieczy. Dlatego – w przypadku rozebranych podzespołów – zalecamy dokładne wypłukanie wyczyszczonych elementów. Natomiast w przypadku nierozebranych elementów układu wtryskowego, zalecamy przeprowadzenie dodatkowego chemicznego przeczyszczenia układu wtryskowego (tzw. mycie płuczące) bezpośrednio po ponownym zamontowaniu wtryskiwaczy – szczególnie przy układach diesla z pompowtryskiem oraz common rail

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wybierz opakowanie: 1 l , 5 l