

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/plyn-do-myjki-ultradzwiekowej-uniwerysalny-skutecznie-myjacy-5l-sonic-77-p-4080.html>

PŁYN DO MYJKI ULTRADZWIĘKOWEJ UNIWERSALNY SKUTECZNIE MYJĄCY 5L - SONIC 77

Cena brutto	109,00 zł
Cena netto	88,62 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCHE0000806
Kod EAN	5903815936531

Opis produktu

CHE0000806

PŁYN DO MYJKI ULTRADZWIĘKOWEJ - SONIC 77 - 5L

- ☐ ZBALANSOWANA SIŁA CZYSZCZENIA - MOCNY ALE NIE KONCENTRAT
- ☐ BEZPIECZNY, SKUTECZNY, WYDAJNY
- ☐ NOWA RECEPTURA DO UNIWERSALNEGO ZASTOSOWANIA
- ☐ PRODUKOWANY W POLSCE



PŁYN CZYSZCZĄCY - SONIC 77

- ☐ Skuteczna nowa formuła - płyn firmy Reball Technology, do myjek ultradźwiękowych.
- ☐ Bez rozcieńczania - mocniejszy, niż standardowy płyn, bezpieczniejszy niż koncentrat.
- ☐ Optymalnie dobrana receptura - bezpieczny, skuteczny, wydajny.

POLECANY DO:

- biżuterii, monet, metali szlachetnych
- okularów, optyki, elementów drukujących
- silników, elementów mechanicznych, gumowych
- elektroniki, narzędzi, wyposażenia serwisów
- czyszczenia zegarków, opasek, pasków
- narzędzi kosmetycznych, serwisowych

- rozpuszcza zanieczyszczenia **organiczne i mineralne**
- usuwa **rdzę, osady na metalach, naloty tlenkowe**
- usuwa pozostałości **past i topników z PCB**
- nie pozostawia osadów, nie mętnieje**
- do czyszczenia **monet i biżuterii z metali szlachetnych**
- nie jest żrący** dla skóry, metali, tworzyw i innych materiałów.
- posiada w składzie substancję **odkamieniającą**
- posiada w składzie substancję **chelatującą**, wiążącą jony metali (**usunięte zanieczyszczenia osiadają na dnie wanny**).





SPECYFIKACJA:

☐ **neutralny chemicznie** wobec powszechnie stosowanych materiałów.

☐ wyprodukowany **na bazie wody demineralizowanej**

☐ płyn **posiada neutralne pH** (około 6).

☐ **nie zawiera agresywnych wodorotlenków**

☐ **rozpuszcza sole nierozpuszczalne w wodzie**

☐ przeznaczenie: **czyszczenie ultradźwiękowe**

Płyn **można użyć kilkakrotnie**, po każdorazowym oddzieleniu ewentualnego osadu powstałego po poprzednim myciu.

Sonic 77 w kilku kolejnych użyciach wykazuje zbliżone właściwości myjące.

DANE TECHNICZNE:

- termin trwałości: **24 miesiące**
- pH: **ok. 6**
- kolor: **niebieski**
- pojemność: **5000ml**



ZASTOSOWANIE:

- warsztaty i motoryzacja** - narzędzia, części samochodowe oraz wtryskiwacze paliwa
- jubilerstwo** - biżuteria z metali szlachetnych, metali kolorowych oraz z kamieniami.
- optyka** - okulary, oprawki, szkła i części optyczne także z tworzyw sztucznych
- elektronika** - czyszczenie wszelkich zabrudzeń płyt i komponentów, w tym płyt głównych telefonów i komputerów
- zegarmistrzostwo** - zegarki, koła balansujące, sprężyny, spirale i inne precyzyjne komponenty.
- monety i militaria**
- gabinety lekarskie i kosmetyczne** - narzędzia, tacki, cążki, pilniki i frezy

□ **stomatologia, ortodoncja, protetyka**- urządzenia, przyrządy techniczne, narzędzia, instrumenty endoskopowe i kanałowe, korony, mosty oraz protezy

□ **laboratoria** - urządzenia, narzędzia, przedmioty ze szkła, ceramiki, tworzywa sztucznego, metalu i stali

* **Prezentowana na zdjęciu myjka nie stanowi przedmiotu sprzedaży.**



INFORMACJE UŻYTKOWE

Łatwopalna ciecz i pary.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu.

Nie palić. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

Przedsięwziąć środki ostrożności zapobiegające statycznemu rozładowaniu.

W przypadku kontaktu ze skórą (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody / prysznicem.

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu.

Stosować nierozcieńczony.

Skład zgodnie z rozporządzeniem o detergentach (648/2004/WE).

Zawiera barwnik mogący reagować z niektórymi plastikami.

5-15% niejonowe środki powierzchniowo czynne.





Potrzebujesz inne akcesoria serwisowe, chemię serwisową, urządzenia serwisowe?

Zobacz inne nasze aukcje.