

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 15:44

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/sonictek-b-plyn-do-myjek-ultradzwiekowych-2l-p-7897.html>

SONICTEK B PŁYN DO MYJEK ULTRADZWIĘKOWYCH 2L

| | |
|------------------|------------------------------|
| Cena brutto | 23,99 zł |
| Cena netto | 19,50 zł |
| Dostępność | Aktualnie niedostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | XCH00120 |
| Kod EAN | 5905669420228 |

Opis produktu

CH00120



Kryptontek

Sonictek B

Płyn do myjek ultradźwiękowych

Zmywa tłuszcze, oleje, smary, zanieczyszczenia organiczne i mineralne. Usuwa rdzę oraz zaśnieżone tlenkowe osady na metalach. Czyści podzespoły z pozostałości kalafonii po lutowaniu. Nie zawiera agresywnych wodorotlenków.

Sposób użycia: Najlepiej stosować nierozcieńczony płyn. W przypadku bardzo drobnych zabrudzeń można stosować roztwory 1:5.

Producent: KRYPTONTEK ŁUKASZ BŁOCH
95-200 Pabianice, ul. Świętokrzyska 12
Tel.: 535 557 033
www.kryptontek.pl; biuro@kryptontek.pl

Skład zgodnie z rozporządzeniem o detergentach (648/2004/WE):
5-15% niejonowe środki powierzchniowo czynne.

2018-08-25

Zawartość netto:
2 litry

Najlepiej zużyć przed końcem:
data podana na etykiecie
wraz z kodem kreskowym
stanowi numer partii produkcyjnej.



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.



UWAGA

SONICTEK B 2000 ml - 2 litry

wielozadaniowy płyn do myjek ultradźwiękowych

Zastosowanie:

Płyn do myjek ultradźwiękowych Sonictek B **zmywa tłuszcze, oleje, smary, zanieczyszczenia organiczne i mineralne. Usuwa rdzę oraz zaśniedziałe, tlenkowe osady na metalach. Posiada w składzie substancję odkamieniającą i chelatującą, wiążącą jony metali.** Sonictek B czyści szybko i skutecznie podzespoły z pozostałości topników i kalafonii po lutowaniu. Neutralny chemicznie wobec powszechnie stosowanych materiałów. Wyprodukowany na bazie wody demineralizowanej. Płyn posiada neutralne pH (około 6). Nie zawiera agresywnych wodorotlenków. Świetny do czyszczenia monet i biżuterii wykonanej z metali szlachetnych i kolorowych. Rozpuszcza sole nierozpuszczalne w wodzie. Nie jest żrący dla skóry, metali, tworzyw i innych materiałów.

Rodzaje czyszczenia: Czyszczenie ultradźwiękowe.

Sposób użycia: Najlepiej stosować nierozcieńczony płyn. W przypadku bardzo drobnych zabrudzeń można stosować rozcieńczony roztwór 1:5.

W przypadku mocnych zabrudzeń stosować [**koncentrat Sonictek A**].

Płyn można użyć kilkakrotnie, po każdorazowym oddzieleniu ewentualnego osadu powstałego po poprzednim myciu. Sonictek B w kilku kolejnych użyciach wykazuje zbliżone właściwości myjące.

Bezpieczeństwo stosowania.

Przed pierwszym użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu.

Dane techniczne:

- termin trwałości: 24 miesiące
- pH: ok 6
- Pojemność: 2000 ml

Przykładowe zastosowania:

- **STOMATOLOGIA, ORTODONCJA, PROTETYKA** - urządzenia, przyrządy techniczne, narzędzia, instrumenty endoskopowe i kanałowe, korony, mosty oraz protezy
- **GABINETY LEKARSKIE I KOSMETYCZNE** - narzędzia, tacki, cążki, pilniki i frezy
- **LABORATORIA** - urządzenia, narzędzia, przedmioty ze szkła, ceramiki, tworzywa sztucznego, metalu i stali
- **ZEGARMISTRZOSTWO** - zegarki, koła balansujące, sprężyny, spirale i inne precyzyjne komponenty
- **JUBILERSTWO** - biżuteria z metali szlachetnych, metali kolorowych oraz z kamieniami
- **MONETY I MILITARIA**
- **OPTYKA** - okulary, oprawki, szkła i części optyczne także z tworzyw sztucznych
- **WARSZATY I MOTORYZACJA** - narzędzia, części samochodowe oraz wtryskiwacze paliwa
- **ELEKTRONIKA** - czyszczenie wszelkich zabrudzeń płyt i komponentów, w tym płyt głównych telefonów i komputerów

Odradzane zastosowania:

- brak

Potrzebujesz inne akcesoria serwisowe bądź lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.