

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/alkohol-izopropylowy-izopropanol-ipa-cleanser-ipa-100-do-czyszczenia-1l-p-5992.html>

ALKOHOL IZOPROPYLOWY IZOPROPANOL IPA CLEANSER IPA 100% DO CZYSZCZENIA - 1L

Cena brutto	27,35 zł
Cena netto	22,24 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCH00002
Kod EAN	5907156001026

Opis produktu

CH00002



CLEANSER IPA

IZOPROPANOL
 WYSOKIEJ CZYSTOŚCI
Art. 102
 Uniwersalny preparat
 do czyszczenia
 optyki
 mechaniki precyzyjnej
 i sprzętu
 elektronicznego

- URZĄDZENIA OPTYCZNE
- PRECYZYJNE MECHANIZMY
- ZYWCZEJĄCE ŚRODKI SMARNE
- GŁOWICE MAGNETYCZNE
- ROLKI GUMOWE
- ŚRODKI SMARNE
- NAPĘDY DYSKOWE
- OBWODY DRUKOWANE
- TUSZE WODOODPORNE

1000 ml

PRODUKT

Cleanser IPA zawiera alkohol izopropylowy najwyższej czystości. Po odparowaniu nie pozostawia żadnych osadów ani zabarwień.

ZASTOSOWANIA

- ▶ Czyszczenie urządzeń optycznych
- ▶ Czyszczenie głowic magnetycznych napędów dyskowych, rolek gumowych i urządzeń mechaniki precyzyjnej
- ▶ Czyszczenie obwodów drukowanych
- ▶ Usuwanie zwykłych środków smarnych i tuszy wodoodpornych

UWAGA!

Izopropanol jest objęty dla większości powszechnie używanych brzozyk szucz-nych, zaleca się jednak wykonanie testu. Głowice magnetyczne czyścić ściereczką bezpyłową nasączoną Cleanserem IPA - nie rozpylać bezpośrednio na głowice.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Przechowywać pod zamknięciem. Chronić przed dziećmi. Przechowywać pojemnik ściśle zamknięty. Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu - nie palić tytoniu. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Produkt wysoce łatwopalny. Działa drażniąco na oczy. Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy.

Xi



Produkt drażniący

F



Produkt wysoce łatwopalny



HOPE



5 907156 001026

MICRO CHIP ELEKTRONIC © Barbara Kaczmarczyk ul. Kochanowskiego 9, 40-035 Katowice, tel/fax (+48 32) 251 36 90 www.micro-chip.pl

IZOPROPANOL CLEANSER IPA 1000ml - 1 litr

NAJWYŻSZEJ CZYSTOŚCI ALKOHOL IZOPROPYLOWY

Izopropanol to bardzo popularny i wszechstronny środek czyszczący wykorzystywany do:

- urządzeń optycznych, soczewek, pryzmatów oraz czytników laserowych CD/DVD/BD,
- sprzętu audio-video np. głowic magnetycznych, napędów dyskowych i rolek gumowych,
- urządzeń mechaniki precyzyjnej,
- urządzeń telefonii GSM,
- czyszczenia układów elektronicznych np. BGA,
- czyszczenia płyt PCB po procesach lutowniczych,
- zmywania środków smarnych, tuszów wodoodpornych, past termoprzewodzących.

Izopropanol jest **chemicznie neutralny** wobec większości materiałów powszechnie stosowanych w elektronice, elektrotechnice, optyce, motoryzacji, przemyśle precyzyjnym.

Po wyschnięciu **nie pozostawia śladów, szybko odparowuje.**

Preparat sprawdza się również w wanienkach i myjkach ultradźwiękowych.

Parametry techniczne:

- czystość: 99,99%- 100%
- zawartość wody: 0,00%
- kwasowość: 0,000%
- kolor: bezbarwny
- produkt zgodny z DIN 53245

Na innych naszych aukcjach znajdziesz również: separatory LCD, laminatory próżniowo-ciśnieniowe, autoklawy, komory laminarne, lampy UV, drut molibdenowy, szeroki wybór klei UV, dyspergator do usuwania starego kleju, formy i inne akcesoria do wykonania całego procesu naprawy ekranów LCD z wykorzystaniem płynnego kleju LOCA bądź plastrów kleju OCA.