

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/kontakt-ipa-plus-99-9-czysty-alkohol-izopropylowy-izopropanol-spray-600ml-p-2653.html>

KONTAKT IPA PLUS 99,9% CZYSTY ALKOHOL IZOPROPYLOWY IZOPROPANOL SPRAY 600ml

Cena brutto	31,49 zł
Cena netto	25,60 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCHE0000392
Kod EAN	5901764327905

Opis produktu

XCHE0000392

KONTAKT IPA PLUS 600ml - ALKOHOL IZOPROPYLOWY - SPRAY

Preparat kontakt IPA plus to wysokiej czystości alkohol izopropylowy „IPA”. Może występować w formie płynu lub aerozolu.

Jego przeznaczeniem jest usuwanie zanieczyszczeń z czytników CD-ROM, płytek PCB, mechanizmów i głośników AV czy myjek ultradźwiękowych.

Znaczącą zaletą **środka czyszczącego kontakt IPA plus** jest duża skuteczność w pozbywaniu się plam i śladów.

To produkt **neutralny chemicznie**, zatem proces konserwacji powierzchni przebiega w bezpieczny sposób zarówno dla optycznych elementów, jak i człowieka.

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



Zastosowanie:

- 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,
- płyt CD, DVD, Blu-Ray, winylowych,
- w wanienkach i myjkach ultradźwiękowych.

Specyfikacja:

- Zawartość głównego składnika: 99,9%
- Gęstość względna 20°C: 0,785g/ml
- Kwasowość jako kwas octowy: 0%



- Nielotna pozostałość:
- Barwa, Pt-Co:
- Destylacja IBP: 82,2°C
- Destylacja DP: 82,4°C
- Współczynnik załamania światła w 20°C: 0,07
- Absorpcja UV w 230 nm: 0,01
- Absorpcja UV w 250 nm: 0,01
- Absorpcja UV w 270 nm:
- Absorpcja UV w 290 nm:
- Absorpcja UV w 310 nm:

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