

AG TERMOPASTY IPA KONTAKT IZOPROPANOL 300ml

Wysokiej czystości alkohol izopropylowy „IPA”. Doskonale usuwa wszelkie zanieczyszczenia z elementów optycznych. Nie pozostawia śladów i plam. Neutralny chemicznie wobec materiałów powszechnie stosowanych.



Zastosowanie:

- czytniki CD-ROM, czytniki DVD,
- czytniki Audio- CD
- czyszczenie narzędzi,
- czyszczenie płytek pcb,
- czyszczenie przepływomierzy
- urządzenia Photo CD
- czyszczenie sit,
- mechanizmy i głowice AV
- myjki ultradźwiękowe
- złącza światłowodów

Parametry	j.m.	Wynik
Zawartość głównego składnika	%	99,8
Gęstość względna 20°C	g/ml	0,785
Kwasowość jako kwas octowy	%	0
Nielotna pozostałość	g/100ml	< 0
Barwa, Pt-Co	-	< 5
Destylacja IBP	°C	82,2
Destylacja DP	°C	82,4
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	-	< 0,01
Absorpcja UV w 290 nm	-	< 0,01
Absorpcja UV w 310 nm	-	< 0,01

Magazynowanie:

Magazynować w zamkniętych pojemnikach, w suchych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach z dala od źródeł ciepła i zapłonu oraz bezpośredniego światła słonecznego.

Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C/122°F.

Chronić przed wyładowaniami elektrostatycznymi