

**IPA 500****ALKOHOL IZOPROPYLOWY****OPIS PRODUKTU**

Alkohol izopropylowy to najczęściej używany środek czyszczący. Bezpieczny w użyciu oraz łatwy w przechowywaniu. Szybko odparowuje, nie pozostawiając śladów i zabrudzeń. Neutralny wobec większości materiałów stosowanych w optyce, motoryzacji, elektrotechnice, przemyśle precyzyjnym czy elektronice. Posiada szerokie zastosowanie, idealny do: zmywania środków smarnych, tuszów wodoodpornych, past termoprzewodzących, urządzeń mechaniki precyzyjnej, czyszczenia płyt PCB po procesach lutowniczych, telefonów GSM, napędów dyskowych, czytników laserowych DVD i CD, płyt głównych komputerów, głowic magnetycznych, rolek gumowych, układów elektrycznych, urządzeń optycznych. Doskonali również do odtłuszczania, odkażania i dezynfekcji.

**CECHY SZCZEGÓLNE**

- szybko odparowuje nie pozostawiając śladów i zabrudzeń
- bezpieczny w użyciu oraz łatwy w przechowywaniu

**ZASTOSOWANIE**

- zmywanie: środków smarnych, tuszów wodoodpornych, past termoprzewodzących, urządzeń mechaniki precyzyjnej, czyszczenia płyt PCB po procesach lutowniczych, telefonów GSM, napędów dyskowych, czytników laserowych DVD i CD, płyt głównych komputerów, głowic magnetycznych, rolek gumowych, układów elektrycznych, urządzeń optycznych
- odtłuszcza, odkaża i dezynfekuje

**SPOSÓB UŻYCIA**

Stosować na zanieczyszczoną powierzchnię i odczekać, aż środek rozplynie się. Czyszczoną powierzchnię przetrzeć suchą ściereczką lub mikrofibrą.

**MAGAZYNOWANIE**

Chronić przed promieniami słonecznymi i temperaturą powyżej 50 °C. Preparat w powyższych warunkach może być przechowywany przez 36 miesięcy.

Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej nie mogą być podstawą roszczeń. Każdorazowo nabywca zobligowany jest do przeprowadzenia prób użytkowych w celu określenia przydatności preparatu do własnych potrzeb.



<b>Wygląd</b>	Bezbarwny
<b>Zapach</b>	Charakterystyczny
<b>Gęstość</b>	0,786 g/cm <sup>3</sup>
<b>Opakowanie</b>	5 l