

AG-300FL-001

ALKOHOL IZOPROPYLOWY IPA 99,8% 300ML



Wysokiej jakości alkohol izopropylowy „IPA” do usuwania zanieczyszczeń i odtłuszczenia powierzchni elektronicznych i optycznych. Wysoka zawartość głównego składnika wynosząca minimum 99,8% zapewnia skuteczność bez pozostawiania smug. Idealny do czyszczenia urządzeń elektronicznych, a przy tym bezpieczny dzięki neutralnej chemicznie formule oraz właściwości szybkiego odparowywania.

CECHY PRODUKTU:

- Wysoka efektywność czyszczenia
- Szerokie zastosowanie
- Neutralność chemiczna
- Szybkie wysychanie

PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE:

- Czyszczenie płytek pcb, procesorów
- Usuwanie pasty termoprzewodzącej z układów scalonych
- Pielęgnacja czytników optycznych i głowic audio/wideo
- Usuwanie środków smarnych i wodoodpornych tłuszczy

SPECYFIKACJA PRODUKTU:

Pojemność	300 ml
Rodzaj opakowania	Aerazol
Wymiary	23,5 x 5,3 cm
Ilość szt. w opakowaniu zbiorczym	20



WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Wygląd	Klarowna bezbarwna ciecz
Zapach	Charakterystyczny
Barwa	Max. 10 Pt-Co
Gęstość w 20°C	Min. 0,79 g/cm ³
Zawartość głównego składnika	Min. 99,8%
Kwasowość jako zawartość kwasu octowego	Max. 0,01%
Początek destylacji IBP	Min. 82,0°C
Okres przydatności	3 lata

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku zawodowego. Przed użyciem należy uważnie przeczytać kartę charakterystyki, a także upewnić się, że urządzenie jest wyłączone. Produkt można użyć bezpośrednio na czyszczoną powierzchnię lub użyć bezpyłowej ściereczki.

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 30°C. Chronić przed wyładowaniami elektrostatycznymi.

UWAGA!

Dane prezentowane w tym dokumencie opisują typowe właściwości oraz zastosowania produktu. Jednakże odpowiedzialność za zbadanie przydatności tego wyrobu do specyficznych zastosowań spoczywa na użytkowniku. Producent i Dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności za wyniki zastosowania produktu, ponieważ warunki jego użycia wykraczają poza ich kontrolę.

Mimo dołączenia wszelkich starań producent/dystrybutor/sprzedawca nie gwarantuje, że opublikowane dane techniczne, zdjęcia oraz opisy nie zawierają uchybień lub błędów. Powyższy dokument ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.