

Kontakt IPA Plus

Zuverlässiger Isopropylalkohol mit maximaler Reinheit (min. 99,8%), speziell entwickelt für die effektive Reinigung elektronischer und optischer Komponenten. Unser Kontakt IPA Plus wirkt sofort – er verdunstet schnell, benötigt kein Trocknen und hinterlässt weder Streifen noch Rückstände. Dank seiner chemisch neutralen Formel ist das Präparat sicher für Kunststoff, Metall und Keramik. Kontakt IPA Plus ist eine Investition in die langfristige Haltbarkeit Ihrer Elektronik.

Produkteigenschaften:

- ✓ hohe Reinigungseffizienz,
- ✓ vielseitige Einsatzmöglichkeiten,
- ✓ chemische Neutralität,
- ✓ schnelles Trocknen,
- ✓ vielfältige Anwendungsformen,
- ✓ hinterlässt keine Rückstände.

Anwendung:

- ✓ CD-ROM, DVD-, Audio-CD-Laufwerke,
- ✓ reinigung von werkzeugen, durchflussmessern, sieben, PCB-platinen,
- ✓ photo-CD-geräte,
- ✓ AV-mechanismen und -köpfe,
- ✓ ultraschallreiner,
- ✓ glasfaserverbinder.



Physikochemische Eigenschaften	
Aussehen	Klare farblose Flüssigkeit
Geruch	Charakteristisch
Farbe	Max. 10 Pt-Co
Dichte bei 20°C	Min. 0,79 g/cm ³
Gehalt des Hauptbestandteils	Min. 99,8%
Säuregehalt als Essigsäure	Max. 0,01%
Distillation IBP	Min. 82,0°C
Haltbarkeit	3 Jahre

Kompatibilität:

Kontakt IPA Plus ist chemisch neutral gegenüber den meisten Materialien, was eine sichere Anwendung auf einer Vielzahl von Geräten ermöglicht, von empfindlichen elektronischen Bauteilen bis hin zu harten Metalloberflächen. Seine Neutralität verhindert das Risiko von Beschädigungen, Korrosion oder unerwünschten ästhetischen Veränderungen, was ihn zur idealen Lösung für die Aufrechterhaltung der Sauberkeit in verschiedenen technologischen Umgebungen macht.

Applikationsmethoden	
Aerosol	Ja
Aerosol mit Bürste	Ja
Applikator	Ja
Zerstäuber	Ja
Sprinkler	Ja
Flasche / Kanister	Ja

Gebrauchsanweisung:

Nur für gewerbliche Anvende. Vor der Verwendung sollten Sie das Sicherheitsdatenblatt sorgfältig lesen.

Unabhängig davon, ob Sie die Flüssig- oder Aerosolvernion wählen, stellen Sie immer sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist. Sie können das Produkt direkt auf die zu reinigende Oberfläche auftragen oder ein fusselfreies Tuch verwenden. Lassen Sie es schnell trocknen, um kompromisslose Sauberkeit zu genießen.

Verpackung	
Aerosol	60 ml (ART.AGT-005) - 12 St.* 300 ml (ART.AGT-006) - 12 St.* 600 ml (ART.AGT-202) - 12 St.*
Aerosol mit Bürste	400 ml (ART.AGT-225) - 12 St.*
Applikator	50 ml (ART.AGT-001) - 12 St.* 100 ml (ART.AGT-002) - 12 St.*
Zerstäuber	250 ml (ART.AGT-267) - 12 St.*
Sprinkler	500 ml (ART.AGT-252) - 8 St.*
Flasche / Kanister	500 ml (ART.AGT-105) - 8 St.* 1 l (ART.AGT-003) - 10 St.* 5 l (ART.AGT-004) - 1 St.* 5 l (ART.AGT-218) - 1 St.* 20 l (ART.AGT-236) - 1 St.*

*Anzahl der Stücke in der Sammelverpackung.

Lagerung:

In verschlossenen Behältern lagern, in trockenen, gut belüfteten Räumen, fern von Hitze- und Zündquellen und direktem Sonnenlicht. Nicht einer Temperatur über 30°C aussetzen. Gegen elektrostatische Entladungen schützen.

Technischer Support:

AG TermoPasty bietet technischen Support und beantwortet Fragen zu technischen Spezifikationen und zur Anwendung unserer Produkte. Kontaktieren Sie uns per E-Mail unter info@termopasty.pl.

Hinweis:

Die in diesem Dokument präsentierten Daten entsprechen dem aktuellen Stand unseres Wissens und beschreiben die typischen Eigenschaften und Anwendungen des Produkts. Die Verantwortung für die Prüfung der Eignung dieses Produkts für spezifische Anwendungen liegt jedoch beim Benutzer. AG TermoPasty übernimmt keine Haftung für die Ergebnisse der Anwendung des Produkts, da die Anwendungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen.

