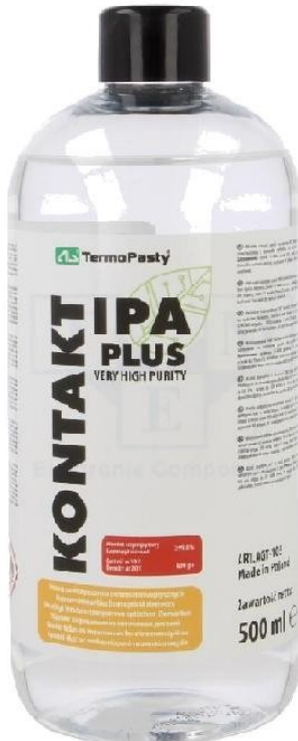


## Termopasty Ethanol Reinigungsmittel: 500ml Allzweckreiniger für 3D-Drucker, Computerkomponenten



<b>Artikel-Nr.:</b>	IPA-05
<b>Hersteller:</b>	AG Termopasty
<b>EAN:</b>	5901764329893
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	29051200
<b>Gewicht:</b>	0.435 kg

### Isopropylalkohol, Ethanol als effektives Reinigungsmittel

Ethylalkohol, oft auch als Ethanol bezeichnet, ist eine klare, flüchtige Flüssigkeit, die aus Ethylalkoholen besteht. Dieser vielseitige Reiniger dient als effektives Lösungsmittel und Entfetter und findet breite Anwendung im Haushalt, in der Industrie, im medizinischen Bereich sowie in KFZ-Werkstätten.

Ethanol eignet sich hervorragend als Reiniger für Glas, Teile von 3D-Druckern, Vinyl-Schallplatten und Computerkomponenten, sowie als Desinfektionsmittel in medizinischen Einrichtungen und in der Kosmetik. Verdünnt mit Wasser kann es als Verdünner für Lacke, Farben, Tinten, Harze und Öle dienen und hilft, unangenehme Gerüche in Schuhen und Matratzen zu beseitigen.

### Merkmale im Überblick

- Universeller Reiniger für nichtporöse Oberflächen wie Glas, Kunststoff, Metall und Fliesen.
- Eignung als Desinfektionsmittel in medizinischen Einrichtungen und in der Kosmetik.
- Verwendbar als Verdünner für Lacke, Farben, Tinten, Harze und Öle.
- Wirksam zur Entfernung unangenehmer Gerüche in Schuhen und Matratzen.
- Nicht geeignet für die Reinigung empfindlicher elektronischer Bauteile.

### Technische Daten

- Chemischer Mittels-Typ: Isopropylalkohol
- Fassungsvermögen: 0.5l
- Form: Flüssigkeit
- Farbe: farblos
- Dichte: 0.79g/cm<sup>3</sup> bei 20°C
- Mittelanwendung: Reinigen
- Mittelbestimmung: elektronische Ausrüstung, Leiterplatten, Metalle, optische Geräte

### Lieferumfang



- 1x Isopropylalkohol, 500ml, Flüssigkeit, Kunststoffbehälter
- 

## Weitere Bilder:

