

Isopropanolspray GP

Isopropanolspray GP (IPA) ist ein alkoholbasiertes, schnelltrocknendes Spray, das hervorragend zur Reinigung und Entfettung von zu verklebenden Bauteilen geeignet ist. Der verwendete Isopropanolalkohol hat eine Reinheit von 99,9 %.

Schnelle und rückstandsfreie Reinigung auf vielen Materialien wie z.B. Lackoberflächen, Metall, Glas, Kunststoffen und Keramik. Durch die hohe Lösekraft ist Isopropanolspray (IPA) universell anwendbar. Der handliche Sprühkopf macht präzisen und sparsamen Auftrag möglich.

Vielseitig einsetzbar in Feinmechanik, Optik und Elektronik.

Reinigung von linsenoptischen Geräten, Schreib- und Leseköpfen, Präzisionsinstrumenten, Platinen, Spiegeln und hochglänzenden Metalloberflächen.

Reinigung von Druckteilen aus SLA-Druckern (Stereolithografie).

Reinigung des Druckbetts von FDM-Druckern.

- fettlösendes Reinigungsmittel
- verdampft schnell und rückstandsfrei



PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATIONEN	
Zusammensetzung	Isopropanol / Treibgas
Farbe	transparent
Dichte	0,786 kg/l
Reinheit chemisch	Isopropanolalkohol 99,9 %

VERARBEITUNGSHINWEISE

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln!

Bei unempfindlichen Oberflächen im Abstand von 20–25 cm direkt auf die zu reinigende Stelle aufsprühen und anschließend mit einem weichen, sauberen und fusselreifen Tuch ([Wischwies GP](#)) zügig nachwischen.

Bei empfindlichen Oberflächen den IPA-Reiniger auf Wischwies GP aufsprühen und die Fläche abwischen.

Vor Gebrauch an empfindlichen Kunststoffen stets Eignungstest durchführen bzw. Rücksprache mit Drucker-/Harzhersteller (SLA/FDM) halten. Nur abgekühlte Teile und Flächen behandeln.

Produkt von Hitze, Flammen, offenem Feuer und anderen Zündquellen fernhalten.

LIEFERFORM

Bezeichnung	VE	Artikelnummer
Isopropanolspray GP 400 ml	1 Dose	30671.01
https://shop.goessl-pfaff.de/art/30671	12 Dosen	30671.12

VORSICHTSMAßNAHMEN

Chemikalien können sicher verarbeitet werden, dazu müssen die spezifischen Vorsichtsmaßnahmen eingehalten und die Gefährdungsbeurteilung aus Ihrem Hause beachtet werden.

Chemische Stoffe sind von Lebensmitteln fernzuhalten. Um Verletzungen und allergische Reaktionen zu vermeiden, ist die Verwendung persönlicher Schutzausrüstung wie undurchlässige Gummi- oder Plastikhandschuhe, eine Schutzbrille und Einwegschutzbekleidung zwingend erforderlich. Genaue Angaben hierzu entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

Vor Pausen und Toilettenbesuchen sowie nach jedem Arbeitstag müssen die Hände mit warmem Wasser und Seife gründlich gewaschen werden. Anschließend wird die Haut mit Einwegpapiertüchern – keine Textilien – getrocknet (siehe Hautschutzplan). Die Verwendung von Lösemitteln zum Reinigen der Haut ist nicht zu empfehlen.

Für ausreichende Belüftung und/oder Absaugung in den Arbeitsräumen sorgen.

Sicherheitsdatenblätter/Artikelinfo: <https://shop.goessl-pfaff.de/art/30671>

LAGERUNG

In ungeöffneter Originalverpackung bei Temperaturen von -5 °C bis +30 °C mindestens 24 Monate.

HINWEIS

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Gößl + Pfaff GmbH garantiert, dass die Produkte mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Gößl + Pfaff GmbH übernimmt keine Verantwortung bei Schäden oder Unfällen, die bei der Verwendung der Produkte entstehen können. Die Verantwortung der Firma Gößl + Pfaff GmbH beschränkt sich auf die Erstattung oder den Ersatz von Produkten, die nicht den angegebenen Spezifikationen entsprechen.