

Unsere speziell für Plexigläser, sonstiger Acrylgläser und Kunststoffe entwickelten Pflegemittel helfen Ihnen, die Schönheit und den Wert des Materials für Jahre und Jahrzehnte zu erhalten. Zwei Eigenschaften sind im Vergleich zu Silikatglas bei der Pflege und Reinigung von Acrylglas, Plexigläsern und Kunststoffen besonders zu berücksichtigen. Zum einen die geringere Oberflächenhärte und daher größere Kratzempfindlichkeit von Acrylglas, zum anderen die Empfindlichkeit von Acrylglas gegen Lösemittel, besonders organischer Art.



**fako® Poliermittel 9322 ist speziell auf die Eigenschaften von Plexiglas, sonstiger Acrylgläser und Kunststoffe, sowie Fiberglas und Gelcoats eingestellt.**

Eigenschaften	Daten
Versorgungsnummer	7930-12-124-2497 C3910
Inhaltsstoffe gem. EG	Empfehlung 15-30% aliphatische Kohlenwasserstoffe und weniger als 5% nichtionische Tenside
Wirkung	Es dient zur regelmäßigen Pflege, Beseitigung von Abdrücken, Verschmutzungen und leichten Kratzern, Oxidationen, Vergilbungen und Verkreidungen, gibt Kunststoffen optimalen Schutz mit Staub abwehrenden Eigenschaften und konserviert die natürliche Brillanz. Matte Scheiben werden wieder strahlend klar. Der Pflegevorgang ist dabei denkbar einfach. Der Einsatz von <b>fako®</b> Reinigungs- und Poliermittel führt nicht zu Spannungsrissskorrosionen.
Anwendung	Zuerst die verschmutzten Oberflächen mit reinem, lauwarmem Wasser und sauberem, weichem Viskoseschwamm so lange vorreinigen, bis anhaftender Schmutz entfernt ist. Für die Behandlung mit <b>fako®</b> Pflegemitteln benutzen Sie fusselfreie Poliertücher, wie das <b>fako® Poliertuch 9133</b> . Etwas <b>fako®</b> Poliermittel auf die feuchte gereinigte Fläche aufsprühen und mit einem Poliertuch unter kräftigem Reiben verteilen. Die Fläche anschließend mit einem trockenen Tuch von den letzten Spuren des Poliermittels befreien und die Behandlung, wenn nötig, wiederholen. Bei <b>maschineller Anwendung</b> in kleinen Abschnitten von ca. 20 cm arbeiten. Politur auf die mit Wasser gereinigte nasse Scheibe aufbringen, und mit dem Polierpad verteilen, bevor Sie die Maschine starten. Langsam drehend mit leichtem Druck in gleichmäßigen Kreisen polieren. Reduzieren Sie den Druck, wenn das Poliermittel trocknet, oder halten Sie die Fläche während des Poliervorgangs durch Besprühen mit Wasser feucht. Fusselfreies weiches Polierpad verwenden.
Lieferform	Flaschen à 250 ml, 24 Flaschen pro Karton

**Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge**

- ✓ Vor Gebrauch Etikett und Sicherheitsdatenblatt lesen

**Handhabung und Lagerung**

- ✓ Auf gute Belüftung auch im Bodenbereich achten, Dämpfe sind schwerer als Luft.
- ✓ Kühl und lichtgeschützt lagern
- ✓ Die Flaschen nach jedem Gebrauch verschließen. Verschluss bitte sauber halten

**Haftungsausschluss**

- ✓ Diese Produktinformation beruht auf dem neuesten Stand unserer Kenntnisse und befreit den Anwender nicht von eigenen Prüfungen oder Vorsichtsmaßnahmen. Für Ergebnisse aus vorgeschlagenen Anwendungen übernehmen wir keine Haftung, da sich je nach Art der Anwendung die Gegebenheiten ändern können.
- ✓ Soweit ein Haftungsausschluss gesetzlich zulässig ist, besteht für die CBG Composites GmbH keinerlei Haftung für Verluste oder Schäden durch diese Produkte, gleichgültig ob es sich dabei um direkte, indirekte, besondere, Begleit- oder Folgeschäden, unabhängig von der Rechtsgrundlage, einschließlich Garantie, Vertrag, Fahrlässigkeit oder Vorsatz, handelt.



Änderungen vorbehalten