



## Technische Information

# AUTOSOL® Acrylglaspolitur

### Produktinformation

- Einzigartige Formulierung zur Kratzerentfernung auf PMMA (Plexiglas®) und anderen Kunststoffoberflächen
- Es vereint ausgesuchte Polierkörper in einer optimalen Matrix
- Um tiefere Kratzer zu entfernen ist eine Vorbehandlung mit P2000/P3000 Schleifpapier möglich
- Einfach und sparsam in der Anwendung

### Anwendung

- Zu behandelnde Oberfläche von grobem Schmutz befreien
- Eine kleine Menge des Produkts auf ein sauberes weiches Tuch geben und einpolieren
- Je nach Tiefe und Intensität der Kratzer den Polierdruck erhöhen und gegebenenfalls Produkt nachgeben
- Überschüssiges Produkt mit einem feuchten Lappen oder Schwamm entfernen
- Die Oberfläche mit einem weichen, fusselreifen Tuch trocken reiben

### Hinweis

- Nicht geeignet für Touchscreens
- Nicht geeignet für bedruckte oder beschichtete Oberflächen

### Technische Daten

Form: pastös  
Farbe: weiß  
Geruch: geruchslos

### Sicherheit und Gesundheit

Das Sicherheitsdatenblatt ist separat erhältlich.

### Zusätzliche Information

Art.-Nr.: 01 001260

Tube 75 ml

VPE: 12



## Technische Information

# AUTOSOL® Acrylglaspolitur

Die Angaben in dieser Technischen Information stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen und sollen dazu dienen, die Produkte im Hinblick auf etwaige Anwendungen und Sicherheitserfordernisse zu beschreiben. Diese Angaben stellen keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder Eignung für den konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.