

## PRODUKTDATENBLATT

# Sika® Cleaner G+P

Wässriges Reinigungsmittel für Glas- und Kunststoffe

**TYPISCHE PRODUKTEIGENSCHAFTEN (WEITERE ANGABEN SIEHE SICHERHEITSDATENBLATT)**

<b>Chemische Basis</b>	Isopropanol in wässriger Lösung
<b>Farbe (CQP 001-1)</b>	Hellblau, klar
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	5 – 40 °C
<b>Verarbeitung</b>	Sprühen und wischen
<b>Haltbarkeit (CQP 016-1)</b>	60 Monate

CQP = Corporate Quality Procedure

**BESCHREIBUNG**

Sika® Cleaner G+P ist ein wasserbasiertes, alkoholhaltiges, hellblaues, klares Reinigungsmittel für Glas, Kunststoffe und nicht poröse Untergründe. Sika® Cleaner G+P kann für die Entfernung von Fingerabdrücken, Rückständen und allgemeinen Verschmutzungen verwendet werden. Das Produkt hinterlässt keine Rückstände auf der Oberfläche und ist einfach anzuwenden. Die Scheiben müssen nicht nachpoliert werden.

**Produktvorteile**

- Reiniger auf Wasserbasis
- Macht Silikonrückstände sichtbar
- Kann auf den meisten nicht-porösen Untergründen verwendet werden

**ANWENDUNGSBEREICH**

Sika® Cleaner G+P wird zur Reinigung von Keramikrändern auf Fahrzeugscheiben verwendet. Darüber hinaus kann Sika® Cleaner G+P auch für Reinigungszwecke auf fast allen nicht porösen Untergründen verwendet werden.

## VERARBEITUNGSHINWEISE

Sika® Cleaner G+P auf die Oberfläche auftragen und mit einem trockenen, sauberen, fusselfreien Tuch abwischen. Die Oberfläche muss vollständig trocknen, bevor der nächste Schritt der Vorbehandlung (z.B. Aktivator oder Primer) begonnen wird.

## WICHTIGER HINWEIS

Bevor Sika® Cleaner G+P auf einer empfindlichen Oberfläche (z.B. Kunststoffe, Lacke usw.) angewendet wird, ist die Verträglichkeit an einer kleinen, möglichst unsichtbaren Stelle zu testen. Vor dem Auftragen des Kleb- oder Dichtstoffs sind gegebenenfalls weitere Vorbehandlungsschritte notwendig.

## WEITERE INFORMATIONEN

Die hier enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung. Hinweise zu spezifischen Anwendungen sind auf Anfrage bei der technischen Abteilung der Sika Industry erhältlich.

Folgende Dokumente sind zusätzlich verfügbar:

- Sicherheitsdatenblatt

## GEBINDE

Kanister	25 l
----------	------

## HINWEIS MESSWERTE

Alle in diesem Datenblatt genannten technischen Werte basieren auf Laborversuchen. Aufgrund von uns nicht beeinflussbarer Umstände können aktuell gemessene Werte variieren.

## ARBEITSSCHUTZBESTIMMUNGEN

Für den Umgang mit unseren Produkten bei Transport, Handhabung, Lagerung und Entsorgung sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

## RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Lagerung, Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen vor der Anwendung. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchen Rechtsverhältnissen und -titeln auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer schriftlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sonstige Äußerungen unserer Mitarbeiter über die Brauchbarkeit von Waren, ihren Verwendungszweck oder ihre Verarbeitung sind für uns solange nicht rechtsverbindlich, solange sie nicht in Briefform mit eigenhändiger Unterschrift des Mitarbeiters ausdrücklich bestätigt worden sind. Unsere Mitarbeiter sind darüber hinaus nicht bevollmächtigt, rechtsverbindliche Äußerungen zur Brauchbarkeit, zum Verwendungszweck oder zur Verarbeitung unserer Waren abzugeben. In allen gegen uns geltend gemachten Haftungsfällen hat der Anwender nachzuweisen, dass er uns schriftlich alle Informationen, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch uns erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanweisung oder einer sonstigen Anleitung beschrieben sind, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns nicht explizit empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. Wir empfehlen daher, vor jeder Anwendung die Aktualität der Produktinformation auf [aut.sika.com/de/download-center-industrie/produktdatenblaetter.html](http://aut.sika.com/de/download-center-industrie/produktdatenblaetter.html) (Downloadcenter) zu prüfen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter [www.sika.at/agb](http://www.sika.at/agb).

## PRODUKTDATENBLATT

Sika® Cleaner G+P  
Version 03.03 (02 - 2024), de\_AT  
014362000010021000

Sika Österreich GmbH  
Bingser Dorfstraße 23  
A-6700 Bludenz  
Tel: 05 0610 0  
Fax: 05 0610 1901  
[www.sika.at](http://www.sika.at)

