

# Produkt-Information

Produkt: Schaumreiniger für Glas & Polster  
P-I-Nr.: SIBA-FLASH, 313

Version: 14.04.2020  
Druckdatum: 30.01.2025

## 1. Kurzbeschreibung

Multi-Schaumreiniger

- einfache, sichere und saubere Anwendung
- Reinigungsschaum bleibt gut stehen und kann auch an senkrechten Flächen einwirken
- sehr ergiebig

## 2. Anwendung:

Im Haushalt: Zur Reinigung von Glas, Fenstern (einschließlich der Rahmen), Fliesen, Kacheln, Emaille, Resopalflächen, Toilettengarnituren, Edelstahlspülen, Sanitärarmaturen u.v.a.m. Im Kraftfahrzeugbereich: Zur Reinigung aller Glasflächen, innen und außen, als selbsttätiger Insektenlöser für Windschutzscheiben bei Kraftfahrzeugen und Visieren bei Motorradhelmen. Auch geeignet für Oberflächen aus Polycarbonat, wie z. B. Klarsichtscheinwerfer. Im Büro: Zur Reinigung von Bildschirmen, Telefonen, Tastaturen und PC-Gehäusen. Entfernt wirkungsvoll Nikotin, Fett und Weichmacherrückstände. Schmiert nicht, klebt nicht, trocknet streifenfrei auf. Für Oberflächen, die erfahrungsgemäß Reaktionen mit den enthaltenen Lösemitteln (Alkohole) eingehen können, empfehlen wir eine Eignungsprüfung an verdeckter Stelle.

## 3. Handhabung:

Oberflächen aus ca. 20-30 cm dünn besprühen und kurz einwirken lassen. Der feinblasige Schaum haftet auch an senkrechten Flächen und sorgt für eine gute Reinigungswirkung. Durch das Anlösen des Fett- und Schmutzfilmes bricht der Schaum und die Fläche kann mit einem weichen, fussellosem Tuch oder einer Papierserviette blankgerieben werden. Dose vor Temperaturen unter – 10°C geschützt lagern!

## 4. Allgemeine Hinweise:

Die Kennzeichnung ist dem aktuell gültigen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, welches wir Ihnen gerne zur Verfügung stellen. Die Angaben dieser Produkt-Information stützen sich auf den heutigen Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen und sind keine Gewähr für Fehlerlosigkeit, Zuverlässigkeit und Vollständigkeit. Die gemachten Angaben können nicht mehr zutreffen, wenn das Produkt zusammen mit anderen Materialien oder in einem Verarbeitungsprozess verwendet wird. Diese Produkt-Information stellt keine Zusicherung von Produkteigenschaften über die aufgeführten Anwendungsfälle hinaus dar und begründet daher kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Anwender muss sich selbst davon überzeugen, dass alle Aussagen für seinen Anwendungsfall geeignet und vollständig sind.