

Technisches Merkblatt



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 -0
Fax + 49 20 51 / 275 -141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com

Intensiv-Scheibenreiniger Topas

400 ml / 2897-310

Beschreibung / Eigenschaften

Dieser Intensiv-Scheibenreiniger entfernt effizient festhaftende Insektenkörper, Schmutz, Nikotin, Fett, Silikon und Gummiabrieb von Autoscheiben, Scheinwerfern (auch Polycarbonat) und Lackflächen.

silikonfrei

geeignet auch für Polycarbonatglas

greift keine Oberflächen an

Schaumbildung erst nachdem die Oberfläche mit dem Material benetzt wurde



4 034138 200168



General Cleaning

Anwendungshinweise

Anwendung: Vor Gebrauch schütteln! Aus 20-30cm Entfernung gleichmäßig aufsprühen. Bei hartnäckigen Insektenrückständen etwas einwirken lassen. Durch das Anlösen des Fett- und Schmutzfilmes bricht der Schaum auf. Danach mit sauberem, trockenem Tuch oder Zellstoff abwischen und nachpolieren. ACHTUNG! Dose vor Frost unter +10°C geschützt lagern! Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

Einsatzbereiche

Entfernt wirkungsvoll Nikotin, Fett und Weichmacherrückstände. Schmiert nicht, klebt nicht, trocknet streifenfrei.

- Im Kraftfahrzeugbereich: Zur Reinigung aller Glasflächen als selbsttätiger Insektenlöser. Auch geeignet für Oberflächen aus Polycarbonat.
- Im Büro: Zur Reinigung von Bildschirmen.
- Im Haushalt: Zur Reinigung von Glas, Fenstern (einschließlich der Rahmen), Fliesen, Kacheln, Emaille, Resopfläachen, Toilettengarnituren, Edelstahlspülen- und Sanitärarmaturen u.v.a.m.

Technische Daten

- Inhalt: 400 ml
- Zusammensetzung: Zubereitung von Tensiden, Lösungsmitteln Wasser, und verschiedenen Stoffen mit Druckgasen
- silikonfrei

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.