

TDB - Technisches Datenblatt

Handelsname: CAR-POLISH
Überarbeitet am: 01.07.2020
Version: 1.5 DE

Art.-Nr.: 4010
Datum des Inkrafttretens: 01.07.2020
Seite: 1 von 2



SST Oberflächentechnik GmbH & Co. KG ◦ Am Hermetzacker 5 ◦ D-36154 Hosenfeld ◦ www.sst-oberflaechentechnik.de

CAR-POLISH

Hochglanzpolitur für lackierte Oberflächen, Aluminium, Edelstahl und Chrom

1. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Hochglanzpolitur für lackierte Oberflächen, Aluminium, Edelstahl und Chrom
- Reinigt, pflegt und konserviert in einem Arbeitsgang
- Schützt vor aggressiven Umwelteinflüssen und verringert die Wiederanschmutzung
- Entfernt Teer, Harz und Insektenreste
- Glanz- und farbauffrischende Wirkung
- Hydrophobe Eigenschaften (easy-to-clean Effekt)
- Waschstraßenfest und materialschonend
- Hohe Umweltverträglichkeit und UV-Stabilität
- Einfache Anwendbarkeit
- Gebrauchsfertige Lösung

2. ANWENDUNGSBEREICH

Zur Politur und Konservierung von lackierten Oberflächen wie PKW's, LKW's, Busse, Schienenfahrzeuge, Baumaschinen, Anhänger, Wohnmobile / Wohnwagen, Landwirtschaftliche Fahrzeuge, Leichtmetallfelgen. Ebenso eignet sich **CAR-POLISH** zur Versiegelung von glatten Kunststoffoberflächen, Edelstahl, Aluminium, Chrom, Keramik und vieles mehr.

3. TECHNISCHE DATEN

Aussehen: viskose, weiße Flüssigkeit
Geruch: charakteristisch
Haltbarkeit: 24 Monate bei 20 °C
Gebindegrößen: 1.000l, 20l, 10l, 5l, 1l

4. VERARBEITUNG

Vor Gebrauch Sicherheitsdatenblatt (MSDB) und technisches Datenblatt (TDB) beachten (auf Anfrage erhältlich). Vor der Anwendung sind Testflächen anzulegen bzw. Produkteignungstests vorzunehmen. Die Materialverträglichkeit dieses Produktes mit dem zu behandelnden Substrat ist vor der Anwendung stets zu überprüfen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Nicht auf heißen Oberflächen oder in praller Sonne anwenden. Verschmutzte Lackoberflächen mit "SST CAR-CLEAN 2in1" vorreinigen, gründlich mit Wasser abwaschen und trocknen lassen. **CAR-POLISH** wird manuell mit einem geeigneten Mikrofasertuch oder Pad gleichmäßig und dünn auf den Lack aufgetragen.

Anschließend Produktreste mit einem sauberen Mikrofasertuch oder Pad auf Hochglanz polieren.

5. DOSIERUNG

CAR-POLISH wird gebrauchsfertig geliefert und unverdünnt angewendet. Die Ergiebigkeit pro Liter beträgt ca. 25m²-50m² (anwendungsspezifisch).

6. HINWEISE ZUR PRODUKTEIGNUNG

Vor einer möglichen Anwendung ist eine Eignungsprüfung unter realistischen Bedingungen (Produktionsbedingungen) durchzuführen. Dabei kann die Dosiermenge an die Substrateigenschaften angepasst werden. Für eine individuelle Anwendungsberatung kontaktieren Sie bitte unseren technischen Service unter:

technik@sst-oberflaechentechnik.de

Gerne führen wir auch gemeinsam mit Ihnen eine Validierung in Ihrer Produktionsstätte durch.

7. LAGERUNG

Die Hinweise auf dem zugehörigen Sicherheitsdatenblatt (MSDB) sind unbedingt zu beachten.

CAR-POLISH sollte an einem trockenen, gut belüfteten und kühlen (20°C) Ort gelagert werden. Nur im dicht verschlossenen Originalbehälter aufbewahren/lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei sachgemäßer Lagerung beträgt die Mindesthaltbarkeit 24 Monate ab Herstellungsdatum. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

8. SICHERHEITSHINWEISE

Die Hinweise auf dem zugehörigen Sicherheitsdatenblatt (MSDB) sind unbedingt zu beachten.

Für die Zusendung der aktuellen Produktdokumentation (TDB, MSDB) kontaktieren Sie bitte unseren technischen Service unter: technik@sst-oberflaechentechnik.de

9. TECHNISCHER SERVICE

Unsere Anwendungstechnik steht für die Beantwortung technischer Fragen bezüglich Performance, Anwendung und chemischer Spezifikationen gerne zur Verfügung. Diese technische Information ersetzt nicht das zugehörige Sicherheitsdatenblatt (MSDB). Alle Angaben dieser tech-

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden unsere Abnehmer nicht von der Erfordernis, unsere Produkte sorgfältig in eigener Verantwortung und durch dafür qualifiziertes Personal auf die Eignung und Funktion für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts, der betrieblichen Weiterentwicklung und Irrtümer bleiben vorbehalten.

TDB - Technisches Datenblatt

Handelsname: CAR-POLISH
Überarbeitet am: 01.07.2020
Version: 1.5 DE

Art.-Nr.: 4010
Datum des Inkrafttretens: 01.07.2020
Seite: 2 von 2



SST Oberflächentechnik GmbH & Co. KG ◦ Am Hermetzacker 5 ◦ D-36154 Hosenfeld ◦ www.sst-oberflaechentechnik.de

nischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche auf Produkteignung sind durchzuführen. Da die Anwendung dieses Produkts außerhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir eine Haftung nur für gleichbleibende Produktqualität.

10. NOTRUFNUMMER

Medizinische Notfallauskunft bei Vergiftungen:
GIFTINFORMATIONSZENTRUM MAINZ
TEL.: +49 (0) 6131 - 19240
Beratung in deutscher oder englischer Sprache.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden unsere Abnehmer nicht von der Erfordernis, unsere Produkte sorgfältig in eigener Verantwortung und durch dafür qualifiziertes Personal auf die Eignung und Funktion für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts, der betrieblichen Weiterentwicklung und Irrtümer bleiben vorbehalten.