

# TDB - Technisches Datenblatt

Handelsname: CAR-CLEAN "2IN1"  
Überarbeitet am: 01.07.2020  
Version: 1.5 DE

Art.-Nr.: 4012  
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](http://www.sst-oberflaechentechnik.de)

## CAR-CLEAN "2IN1"

Professioneller Waschkonservierer und Fahrzeugshampoo • Reinigung und Pflege in einem Arbeitsgang

### 1. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Entfernt mühelos Staub, Ruß, Fett und Insektenreste
- Konserviert Lackoberflächen mit hydrophoben Eigenschaften
- Pflegt und verringert die Wiederanschmutzung
- Materialschonend und pH-neutral
- Glanzauffrischende Wirkung
- Biologisch leicht abbaubare Tenside
- Phosphatfrei
- Silikon, Säure- und Alkalifrei
- Konzentrat

### 2. ANWENDUNGSBEREICH

Professioneller Waschkonservierer und Fahrzeugshampoo zur pflegenden Reinigung der Außenflächen von PKW's, LKW's, Bussen, Schienenfahrzeugen, Baumaschinen, Anhängern, Wohnmobile / Wohnwagen, Landwirtschaftliche Fahrzeuge und vieles mehr.

### 3. TECHNISCHE DATEN

Aussehen:	transparente Flüssigkeit
Dichte:	ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	ca. 7,5
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. CAR-CLEAN "2IN1" mit Wasser gemäß Punkt 5 (DOSIERUNG) verdünnen. Aufsprühen oder mit einem getränkten Schwamm die Karosserie reinigen. Mit klarem Wasser abwaschen oder mit Hochdruckstrahl abspülen. Windschutzscheiben nachreinigen.**

### 5. DOSIERUNG

**CAR-CLEAN "2IN1"** wird als Konzentrat angeliefert. Das empfohlene Mischverhältnis beträgt 50-75ml auf 10 Liter Wasser (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](mailto: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-CLEAN "2IN1"** 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](mailto: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 technischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen

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-CLEAN "2IN1"  
**Überarbeitet am:** 01.07.2020  
**Version:** 1.5 DE

**Art.-Nr.:** 4012  
**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](http://www.sst-oberflaechentechnik.de)

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.