

TDB - Technisches Datenblatt



Handelsname: CAR-CLEAN "2IN1"
Überarbeitet am: 05.01.2024
Version: 2.1 DE

Art.-Nr.: 4012
Datum des Inkrafttretens: 05.01.2024
Seite: 1 von 2

NAP Manufaktur GmbH | Otto-Hahn-Straße 52–54 | 48529 Nordhorn | Germany | +49 05921 858800

CAR-CLEAN "2IN1"

Fahrzeugshampoo / Waschkonservierer • Reinigung und Pflege in einem Arbeitsgang

1. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Entfernt mühelos Staub, Ruß, Fett und Insektenreste
- **Easy-to-clean Effekt**
- Pflegt und verringert die Wiederanschmutzung
- Materialschonend und pH-neutral
- **Glanzauffrischende Wirkung**
- Biologisch leicht abbaubare Tenside
- Phosphatfrei
- Silikon-, Säure- und Alkalifrei
- Konzentrat

2. ANWENDUNGSBEREICH

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

3. TECHNISCHE DATEN

Aussehen: transparente Flüssigkeit
Dichte: ca. 1,0 g/cm³
Geruch: charakteristisch
pH-Wert: ca. 7,5
Haltbarkeit: 24 Monate bei 20 °C
Gebindegrößen: 1.000l, 20l, 10l, 5l, 750ml

4. SICHERHEITSHINWEISE

Vor Gebrauch Sicherheitsdatenblatt (MSDB) und technisches Datenblatt (TDB) beachten (auf Anfrage erhältlich). Bei Sprühanwendung des Produktes kann es durch Aerosoltropfen zu einer Reizung der Atemwege kommen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Aerosolbildung vermeiden. Dämpfe und Aerosole nicht einatmen und entsprechende Vorsichtsmaßnahmen treffen. Geeigneter Atemschutz / Absaugung erforderlich. Gesundheitsschäden durch Einatmen möglich! **Für die Zusendung der aktuellen Produktdokumentation (TDB, MSDB) kontaktieren Sie bitte unseren technischen Service unter: info@nap-manufaktur.com**

5. VERARBEITUNG

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. Nicht auf heißen Oberflächen oder in praller Sonne anwenden. CAR-CLEAN "2IN1" mit Wasser gemäß Punkt 6 (DOSIERUNG) verdünnen. Anschließend Aufsprühen oder mit einem getränkten Schwamm die Karosserie reinigen. Die Reinigungslösung nicht eintrocknen lassen! Mit klarem Wasser abwaschen oder mit Hochdruckstrahl abspülen. Windschutzscheiben nachreinigen. Die Angaben des Substratherstellers sind zu beachten.

6. DOSIERUNG

CAR-CLEAN "2IN1" wird als Konzentrat angeliefert. Das empfohlene Mischverhältnis beträgt ca. 75ml auf 10 Liter Wasser (anwendungsspezifisch).

7. HINWEISE ZUR PRODUKTEIGNUNG

Vor einer möglichen Anwendung ist eine Eignungsprüfung unter realistischen Bedingungen (Produktionsbedingungen) durchzuführen. Dabei kann die Dosierungsmenge an die Substrateigenschaften angepasst werden.

8. 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.

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: 05.01.2024
Version: 2.1 DE

Art.-Nr.: 4012
Datum des Inkrafttretens: 05.01.2024
Seite: 2 von 2

NAP Manufaktur GmbH | Otto-Hahn-Straße 52–54 | 48529 Nordhorn | Germany | +49 05921 858800

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 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 Notfallouskunft 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.