

Sicherheitsinformationen

Gegenstand der Erklärung:

Marke: TRAVORA

Artikel: Großer Autoschwamm, beidseitig nutzbar mit Handschlaufe

SKU: TRV-CCP002-01 EAN: 4262487620089

Hersteller:

incubado GmbH Werner-von-Siemens-Str. 3-7 25479 Ellerau customerservice@incubado.de **EU-Verantwortlicher:**

incubado GmbH Werner-von-Siemens-Str. 3-7 25479 Ellerau customerservice@incubado.de

Produktfoto und Bezeichnung:



Schwamm

 $incubado\,GmbH$

Werner-von-Siemens-Str. 3-7 25479 Ellerau Registergericht Kiel HRB 18679

VAT-No.: DE 301984991

Kontakt

+49 40 882 159 77 customerservice@incubado.eu

www.incubado.de

Geschäftsführer

Mark Stolzenberg
Anthony Carstensen

Bankverbindung

Hamburger Sparkasse BIC: HASPDEHHXXX

IBAN: DE72200505501335124390

1. Identifikation und Bewertung von Gefahren, die vom Produkt ausgehen könnten

- Mechanische Gefahren: Der Autoschwamm ist weich und enthält keine scharfen Kanten oder harten Materialien, die Verletzungen verursachen könnten. Jedoch besteht ein geringes Risiko, dass sich grobe Schmutzpartikel oder kleine Fremdkörper im Schwamm verfangen und bei der Anwendung auf empfindlichen Oberflächen zu Kratzern führen.
- Chemische Gefahren: Der Schwamm selbst ist frei von Chemikalien. Eine chemische Gefahr könnte allerdings entstehen, wenn der Schwamm zusammen mit aggressiven Reinigungsmitteln oder Lösungsmitteln genutzt wird, die die Haut oder das Material des Fahrzeugs beschädigen könnten. Eine solche Nutzung könnte zudem potenziell Reizungen an Haut und Augen verursachen.
- Erstickungsgefahr für Kinder: Die Größe und Beschaffenheit des Schwamms minimieren das Risiko, dass Kinder ihn verschlucken könnten. Dennoch könnte er, wenn er nicht sachgemäß aufbewahrt wird, in Kinderhände geraten und ein Sicherheitsrisiko darstellen.

2. Analyse der potenziellen Risiken in Bezug auf die beabsichtigte und vorhersehbare Verwendung des Produkts

- Der Schwamm ist für die Reinigung von Fahrzeugen entwickelt und sollte nur für diesen Zweck genutzt werden. Es besteht das Risiko, dass der Schwamm, wenn er unter sehr heißem Wasser (über 40 °C) oder mit aggressiven Chemikalien gewaschen wird, an Form und Farbe verliert, was seine Funktion beeinträchtigen könnte.
- Wenn der Schwamm nass ist, könnte er bei unsachgemäßer Lagerung (z. B. in einem geschlossenen Raum ohne Luftzirkulation) Bakterien oder Schimmel ansammeln. Dies stellt ein geringes, jedoch mögliches hygienisches Risiko dar, wenn der Schwamm wiederholt ohne Trocknung genutzt wird.

3. Hinweise zur Risikominimierung und zur Produktsicherheit

- **Lagerung**: Den Schwamm nach der Verwendung gründlich ausspülen und an der Luft trocknen lassen, um die Bildung von Bakterien und Schimmel zu verhindern.
- **Reinigung**: Waschen Sie den Schwamm regelmäßig bei bis zu 40 °C, um die Fasern zu pflegen und die Hygienestandards zu gewährleisten.
- Vermeidung von Schäden am Fahrzeug: Vor dem Gebrauch den Schwamm und das Fahrzeug gründlich mit Wasser abspülen, um sicherzustellen, dass sich keine harten Partikel im Schwamm befinden, die zu Kratzern auf empfindlichen Oberflächen führen könnten.
- Verwendung geeigneter Reinigungsmittel: Nur milde Reinigungsmittel in Kombination mit dem Schwamm verwenden, um Hautreizungen und Materialbeschädigungen am Fahrzeug zu vermeiden.

4. Warnhinweise gemäß GPSR

- Achtung: Nur in Kombination mit milder Fahrzeug Reinigungslösung verwenden.
 Aggressive Chemikalien können Hautreizungen verursachen und die Lebensdauer des Schwammes beeinträchtigen.
- **Hinweis zur Hygiene**: Nach jeder Anwendung gründlich mit klarem Wasser ausspülen und an einem gut belüfteten Ort trocknen lassen, um die Ansammlung von Schimmel und Bakterien zu vermeiden.
- **Vorsicht**: Vor jeder Nutzung sicherstellen, dass keine harten Partikel im Schwamm eingeschlossen sind, um Kratzer auf der Fahrzeugoberfläche zu vermeiden.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren: Der Schwamm ist kein Spielzeug und sollte nur unter Aufsicht für seinen vorgesehenen Zweck genutzt werden.