

## Autoinnenraumreiniger

### Beschreibung

Reinigungsflüssigkeit, um intensiv, schonend und schnell Kunststoffteile-, -gewebe und -verkleidungen im Fahrzeuginnenraum zu reinigen. Entfernt gründlich Öl-, Fett-, Nikotin- und sonstige Verschmutzungen. Besonders gut geeignet zur Entfernung von Getränke-, Süßigkeits- und Nikotinrückständen.



### Eigenschaften

- frischt Farben wieder auf
- einfache Handhabung
- reinigt schonend
- ausgezeichnete Reinigungswirkung

### Technische Daten

Form	flüssig
Farbe/Aussehen	klar
Löslichkeit	löslich in H2O
Flammpunkt	entfällt DIN ISO 2592
pH-Wert	6,5 (20°C)
Dichte	1,01 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Basis	Tenside
Geruch	fruchtig
Mindesthaltbarkeit bei originalem, geschlossenem Gebinde	30 Monate

### Einsatzgebiet

Speziell zur Beseitigung von Verschmutzungen im gesamten Fahrzeuginnenraum.

### Anwendung

Autoinnenraumreiniger auf die zu behandelnden Teile und Flächen aufsprühen oder mit einem feuchtem Schwamm oder Lappen reinigend auftragen. Je nach Verschmutzungsgrad einwirken, aber nicht antrocknen lassen. Anschließend mit einem sauberen feuchten Tuch nach- und trockenreiben. Bei extremen und hartnäckigen Verschmutzungen Vorgang wiederholen.

### Erhältliche Gebinde

500 ml Sprühflasche Kunststoff 1547  
D-GB-I-E-P

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.**