

Spezialreiniger

ALL IN ONE Fahrzeugreiniger Fahrzeugpflege

Produktbeschreibung

- Gebrauchsfertiger Spezialreiniger für die Pflege von Innen- und Außenbereichen eines Fahrzeugs
- Dieser Reiniger entfernt mühelos Schmutz, Schlamm und Insektenreste von den Karosserieteilen und sorgt für eine strahlende Sauberkeit. Er reinigt und pflegt nicht nur Kunststoffteile im Innenraum, sondern schützt sie auch vor Staub und Wiederverschmutzung. Speziell entwickelt für matte und strukturierte Oberflächen sowie Holzarmaturen, hinterlässt das Produkt keine störenden Reflektionen an der Frontscheibe. ****Lorito ALL in One Fahrzeugreiniger**** eignet sich außerdem perfekt für lackierte Teile und Aluminiumoberflächen an Autos und Motorrädern, sodass diese in neuem Glanz erstrahlen.

Anwendung / Dosierung

Aufsprühen und mit einem Tuch auswischen.

Produktbeschaffenheit: Milchige Flüssigkeit.

ph-Wert (Konzentrat):

9	10	10,5	11	12
---	----	-------------	----	----

Inhaltsstoffe: Nach Detergenzienverordnung 648/2004/EG:
 Nichtionische Tenside: Unter 5%,
 Phosphonate,
 Duftstoffe

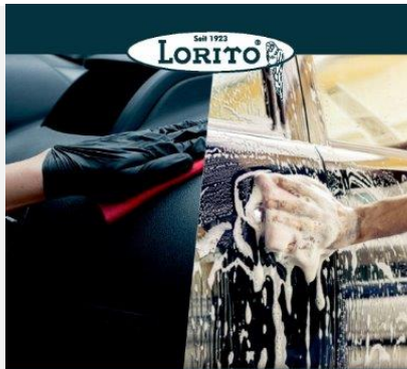
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Verpackung: 1/5/10 L Gebinde

Art-Nr.: 159

Produktcode: -

Lager-Hinweis: Frostfrei lagern, vor Hitze schützen.

**FAHRZEUGREINIGER
 ALL IN ONE 159**

Reinigung und Pflege
 Cleaning and care

e 1 Liter

OTTO OEHME GMBH
 D 90584 ALLERSBERG • Industriestraße 20
 Telefon +49 (0)9176/9805-0 • Fax +49 (0)9176/9805-55
 info@oehme-lorito.de • www.oehme-lorito.de

FLASCHE AUS 100% RECYCLES KUNSTSTOFF

MADE IN GERMANY

OTTO OEHME GMBH

D-90584 Allersberg | Industriestraße 20
 Telefon: 09176/9805-0 | Fax: 09176/9805-55
 Info@oehme-lorito.de | www.oehme-lorito.de

Alle Angaben in unserem Produktdatenblatt basieren auf langjährigen Erfahrungen, sowie Untersuchungen und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Verarbeitungsarten und Materialbeschaffenheiten im Objekt können jedoch im Einzelnen von uns nicht überprüft werden. Aus diesem Grund geben wir nur allgemeine Verarbeitungshinweise wieder. Der Wert der Arbeiten hängt von der fachgerechten Ausführung durch den Anwender ab. Bei eventuellen Zweifeln über die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials verpflichtet sich der Anwender das Produkt an unauffälliger Stelle zu testen und sich gegebenenfalls anwendungstechnische Unterstützung einzuholen. Für unvollständige oder fehlerhafte Angaben im Datenblatt übernehmen wir keine Haftung. Alle vorhergehenden Produktdatenblätter verlieren mit diesem Datenblatt ihre Gültigkeit.