

OLMOPROTECT

OLMOPROTECT ist ein völlig neuartiges Versiegelungs- und Glanzkonzept. Die Versiegelung basiert auf neuester Nano-Technologie.

OLMOPROTECT ist mit einem kräftigen Reinigungs-Shampoo kombiniert. Die Anwendung erfolgt bequem wie bei der manuellen Autowäsche mit Wasser und Schwamm oder in der Waschanlage bzw. Waschstrasse.

OLMOPROTECT darf nicht mit herkömmlichen Shampoos vermischt werden. Idealerweise wird für die **OLMOPROTECT**-Pflege separates Werkzeug (Schwamm, Eimer) verwendet.

Anwendung:

Manuelle Anwendung:

Rückstände an Reinigern (Vorreiniger, Autoshampoo, Scheibenwaschmittel usw.) mit Wasser vom Fahrzeug spülen. 40-60 ml **OLMOPROTECT** in einen 10 l Eimer geben und mit Wasser auffüllen. Das Fahrzeug shampooen, kurz einwirken lassen und mit Wasser abspülen. Falls erforderlich abledern. Die besten Abperlsergebnisse erzielen Sie, wenn **OLMOPROTECT** mit einer Schwallbrause abgespült wird. (Eingeschränkte Wirkung bei stark verwitterten Lacken). **OLMOPROTECT** darf nicht mit herkömmlichem Shampoo vermischt werden.

Maschinelle Anwendung:

OLMOPROTECT ist nicht mit anionenaktiven Reinigern verträglich. Vor dem automatischen Waschvorgang sind Rückstände an Reinigern (Vorreiniger, Insektenentferner usw.) gründlich vom Fahrzeug abzuspielen. Für die Programme mit Schaumwäsche setzen sie idealerweise **ULTRA-SCHAUM Protect** ein. Über die Shampoo-Dosiervorrichtung wird **OLMOPROTECT** unverdünnt angesaugt. Je nach Anlageart werden 10-15 ml **OLMOPROTECT** pro Fahrzeug dosiert.

pH-Wert: 4,01 %(Konzentrat)
4.8 %(1 %ige wässrige Lösung)

Spezifisches Gewicht: 1,02 bis 20 °C.

Artikelnummer Verpackungseinheit

0531 10 l

0536 25 l

Inhaltsstoffe:

Nichtionische Tenside, Amphotenside, Rückfetter, Nanopartikel, Desinfektionszusätze und Stellmittel.

Der Reiniger enthält keine organisch gebundenen Halogenverbindungen (AOX).

Die enthaltenen Tenside sind entsprechend den Anforderungen der RVO zum Wasch- und Reinigungsmittelgesetz sowie nach den Bestimmungen der Tensidverordnung (TensVO) v. 04.06.1985 > 90 % biologisch abbaubar.

UBA 32060119



Wir pflegen, was Ihre Kunden lieben!