



# STRUB Autoshampoo mit Glanzrockner

Art.-Nr. 30495

---

## Beschreibung

STRUB Autoshampoo mit Glanzrockner ist ein nach dem neuesten SWISSTANDARD der Ökologie und Ökonomie entwickelter, waschaktiver Reiniger mit einem synergistisch wirkenden Komponentengemisch.

Die neuartige Zusammensetzung ermöglicht die breite Anwendung dieses Produktes.

## Anwendung

Zur lackschonenden Reinigung von Personenwagen, Bussen und LKWs. Bewährt sich ausgezeichnet in automatischen Waschstrassen als Vorwäsche oder als Shampoo. Verwendung für die Wäsche der Karosserie von Hand, mit Hochdruckreiniger oder in Waschanlagen mit und ohne Gebläse.

Für die Handwäsche: 1 dl Konzentrat auf 20 Liter Wasser  
Hochdruckreiniger: 0.5 %  
Waschstrasse : 0.1 bis 0.5 %

Glanzrockner für Gebläse:

Anwendung in automatischen Waschstrassen mit Gebläse. Im Anschluss an den Waschvorgang wird über den Sprühbogen aufgetragen.

Verbrauch: Je nach Anlagebauart an der Maschine einstellen. Kann auch vorverdünnt werden. Geeignet für alle Anlagen, sehr sparsam und hocheffizient, trocknet fleckenfrei und verleiht dem Lack einen dauerhaften Hochglanz, schmutzabweisend.

## Eigenschaften

Strub Autoshampoo mit Glanzrockner besitzt eine ausgezeichnete Oberflächenbenetzung mit hervorragenden Benetzungs- und Emulgierereigenschaften bei kleinsten Konzentrationen. Geringe Schaumbildung und ausgezeichnete Auswaschbarkeit garantieren eine einwandfreie Oberfläche. STRUB Autoshampoo mit Glanzrockner ist lackschonend und korrosionshemmend, und enthält keine Kohlenwasserstoffe. Nach der Autowäsche zieht sich der Wasserfilm gleichmässig zurück und hinterlässt eine glänzende Oberfläche.

## Sicherheitshinweis

Generell sind Reinigungsmittel ausserhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren.

Wichtiger Hinweis:

STRUB Autoshampoo mit Glanzrockner ist biologisch abbaubar.

Im Sicherheitsdatenblatt erwähnte Gefahrenbezeichnungen gelten für das konzentrierte Produkt. Bei der vorschriftsmässigen Anwendung in verdünnter Form (Konzentration < 3 %) ist das Produkt nicht gefährlich. In verdünnter Form (Konzentration < 3 %) und nach der Anwendung (Konzentration < 3 %) kann das Produkt problemlos in der Kanalisation entsorgt werden.

## Transport

ADR/SDR nicht anwendbar

## Entsorgung

LVA VeVA / EAK: 07 06 01

## Toxizität

Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäsem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.



Im Sicherheitsdatenblatt erwähnte Gefahrenbezeichnungen gelten für das konzentrierte Produkt. Bei der vorschriftsmässigen Anwendung in verdünnter Form (Konzentration < 3%) ist das Produkt nicht gefährlich. In verdünnter Form (Konzentration < 3 %) und nach der Anwendung (Konzentration < 3%) kann das Produkt problemlos in der Kanalisation entsorgt werden.

### Weitere Pflegeprodukte der Strub BIO-Tech-Linie

Autoscheiben innen und aussen: Mit Vetroclean aufsprühen und mit einem sauberen Tuch nur in eine Richtung abwischen, fertig clean. Cockpit und andere Kunststoffteile am Fahrzeug: Cockpit Cleaner mit langanhaltendem frischem Duft. Motor: STRUB Monafix Super aufsprühen und mit Wasser gründlich nachspülen (LSM-haltig), anschliessend mit STRUB Protect Spray oder DW 40 konservieren, Marderschutz und Glanz. Scheibenwaschanlage: STRUB Autoscheibenreiniger EF mit Antisilikoneffekt. Felgen: STRUB Monafix CL 602 Top Sauberkeit und Glanz. Motor und Chassis: STRUB Monafix Crystal, biologisch abbaubar.

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemässen Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.

STRUB + Co. AG  
Swiss Tribology

Mühlemattstrasse 5  
CH-6260 Reiden

phone +41 62 785 22 22  
fax +41 62 785 22 33

strub@strub-lube.ch  
www.strub-lube.ch