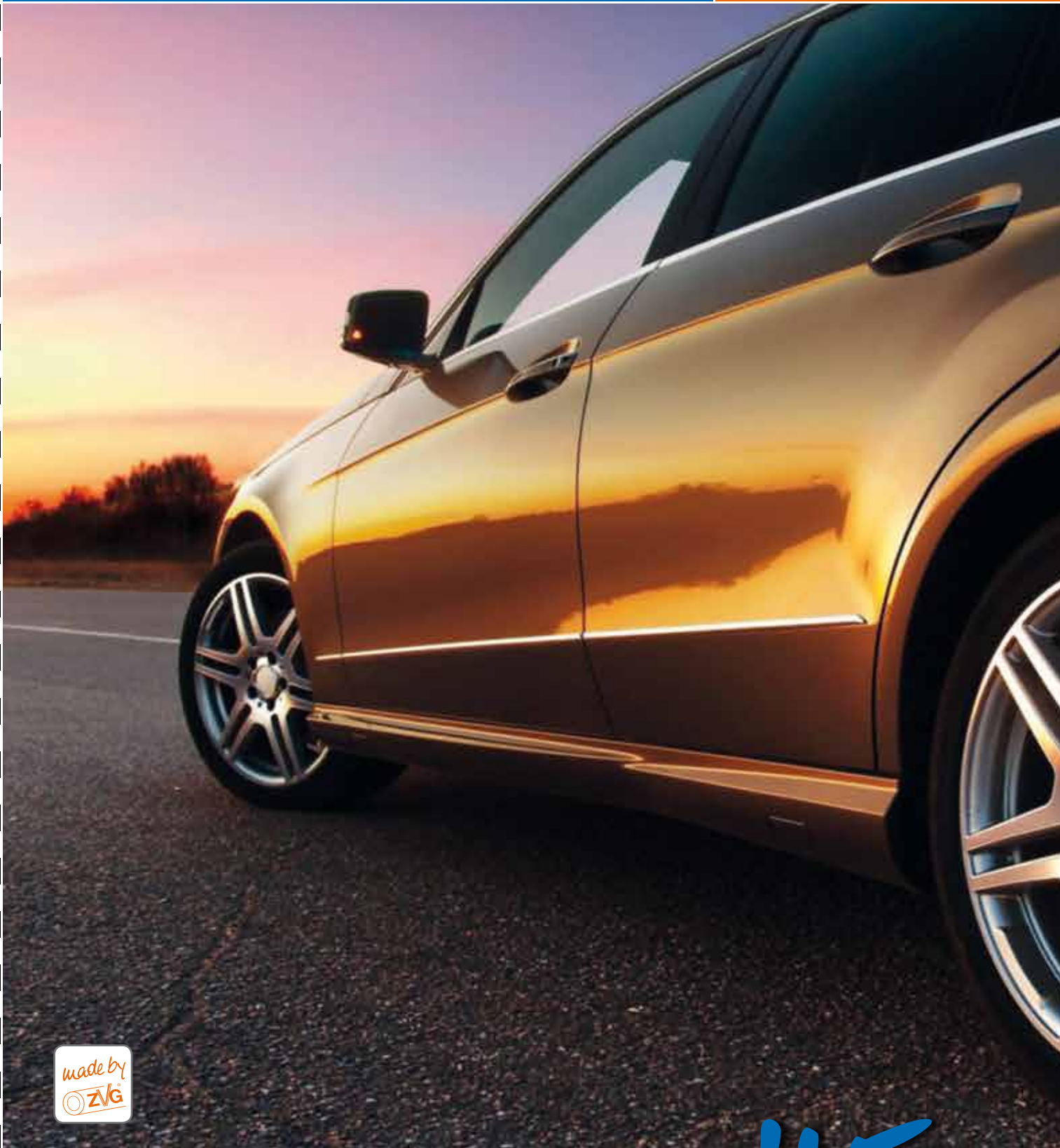


zetClean®

# Professionelle Fahrzeugaufbereitung



Reinigung und Pflege  
für innen und aussen

45

Jahre ZVG

# Produkte für die professionelle Fahrzeugaufbereitung














Das Fahrzeug ist ein wichtiges und wertvolles Hilfsobjekt in Industrie, Gewerbe und Handel. Zudem ist es eine besonders auffällige Visitenkarte eines jeden Unternehmens. Aus diesen Gründen ist eine optimale Instandhaltung des Fuhrparks notwendig. Das bezieht sich nicht nur auf die technischen Aspekte, sondern auch auf das äussere Erscheinungsbild.



## Inhalt

<b>Aussenreinigung</b>	<b>3 – 6</b>
<b>Aussenpflege</b>	<b>7 – 11</b>
<b>Innenreinigung und -pflege</b>	<b>12 – 16</b>
<b>Reinigungs- und Pflegetücher</b>	<b>17 – 21</b>
<b>Anfahrt und Lieferbedingungen</b>	<b>22 – 23</b>

## Symbolerläuterung

 Reinigungskraft (1–5)	 Phosphatfrei	 Recycling Zellstoff
 Schaumkraft (1–5)	 NTA frei – enthält keine schädliche Nitrilotriessigsäure	 Lebensmittelecht
 Schaumfrei	 Enthält keine flüchtigen organischen Verbindungen	
 Schutzeigenschaft (1–5)	 Enthält reinigungsaktive Stoffe auf natürlicher Basis	
 Glanzgrad (1–5)	 Frei von adsorbierbaren organisch gebundenen Halogenen	
 Schleifstärke (1–4)		



## Produkte für die Aussenreinigung

Im **zetClean**®-Sortiment der ZVG gibt es eine umfangreiche Palette professioneller Reinigungsprodukte zur Entfernung aller Arten von Verschmutzungen auf Lack und Scheiben. Selbst hartnäckige Rückstände auf den Felgen lassen sich effizient rückstandsfrei entfernen.

### Autoshampoo AS

Hochkonzentriertes Standard-Autoshampoo. Sparsam in Verbrauch. Hochschäumend eingestellt. Enthält rückfettende Inhaltsstoffe für die Haut.

**Anwendungsbereich:**

Für die Reinigung und Pflege des gesamten Fahrzeugs. Geeignet für alle Lacksorten, Glas, Kunststoffe und Chrom.

**Gebrauchsanweisung:**

Geeignet für die manuelle Autowäsche. Das Fahrzeug mit **Autoshampoo AS** in einer Verdünnung von ca. 50–300 ml/10 Liter kaltem Wasser waschen. Mit einem Schwamm einschäumen und danach gründlich mit klarem Wasser abspülen. Das Nachtrocknen sollte mit einem weichen Leder oder Mikrofaser-Tuch erfolgen. Produkt ist verdünnt ebenfalls für die Anwendung mit Tornador o. ä. geeignet.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Autoshampoo AS</b> flüssig, rot, mit frischem Duft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 7 Dichte bei 20 °C: ca. 1,02 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre, frostfrei lagern	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51505-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51505-050</b>

## Autoshampoo AS 3 in 1 Waschen und Wachsen

Kombiniertes Shampoo-Wachs-Produkt, das ein anschließendes Trocknen der gewaschenen Fahrzeugoberflächen erspart. Der Wasserfilm läuft selbstständig ab, ohne Tröpfchen zu bilden. Das Produkt ist lackfreundlich und hinterlässt eine glänzende, schmutz- und wasserabstossende Oberfläche mit lackkonservierender Wirkung.

### Anwendungsbereich:

Ideal für die Reinigung und Pflege des kompletten Autos.  
Geeignet für alle Lacksorten, Glas, Kunststoffe und Chromteile.

### Gebrauchsanweisung:

Das komplette Auto mit **Autoshampoo AS 3 in 1** in einer Verdünnung von ca. 100–300 ml/10 Liter kaltem Wasser mit einem Schwamm waschen. Danach gründlich mit klarem Wasser abspülen. Das Nachtrocknen sollte mit einem weichen Leder- oder Mikrofaser-Tuch erfolgen. Bei hartnäckiger Verschmutzung das unverdünnte Produkt direkt auf den Schwamm geben und erneut waschen. Geeignet auch für die Anwendung mit Hochdruckreiniger.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Autoshampoo AS 3 in 1</b> flüssig, apricotfarben, mit Pfirsichduft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 7 Dichte bei 20 °C: ca. 1,02 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre/5–35 °C	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51506-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51506-050</b>

## Schaumreiniger SR Plus HD

Alkalischer Schaumreiniger zur professionellen Entfernung von statischer Verschmutzung am Fahrzeug. Hartnäckige Verschmutzungen wie Vogelkot und angetrocknete Insektenreste werden aufgeweicht und effizient von der Oberfläche entfernt. Erzeugt einen festen Schaum, der wie ein chemischer Schwamm funktioniert.

### Anwendungsbereich:

Für den Einsatz in Hochdruckreinigern in Kombination mit einer Schaumlanze und in automatischen Waschanlagen. Für die gesamte Reinigung des Fahrzeuges. Löst die hartnäckigsten Verschmutzungen an Lack, Glas, Chromteilen und Kunststoffen.  
Nicht geeignet für die manuelle Anwendung.

### Gebrauchsanweisung:

Mittels Hochdruckreiniger und Schaumlanze oder Pumpsprayer bzw. Tornador **Schaumreiniger SR Plus HD** in einer Verdünnung von 2–4% auftragen oder über die Düsen der Waschanlage dosieren. Kurz einwirken lassen, eventuell mit Bürste oder Schwamm einarbeiten. Danach gründlich mit Wasser abspülen und das Fahrzeug trocknen. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder auf heißen Oberflächen anwenden. Nicht antrocknen lassen.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Schaumreiniger SR Plus HD</b> flüssig, gelblich, mit typischem Duft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 13 Dichte bei 20 °C: ca. 1,06 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 3 Jahre, frostfrei lagern	5 L Kanister	1 Stück	<b>51507-050</b>

## Insektenentferner IE

Schnelle und effiziente Entfernung von Insekten und angetrockneten Insektenresten am Auto oder Motorrad. Frei von aggressiven Alkalien.

### Anwendungsbereich:

Das Produkt ist geeignet für alle Fahrzeugoberflächen, von denen Insektenreste entfernt werden sollen: Windschutzscheibe, Kühlerhaube, Stossstangen, Scheinwerfer, Nummernschilder, Lack. Auch für die Vorwäsche in der Waschanlage geeignet.

### Gebrauchsanweisung:

Mittels Sprüher oder Tornado **Insektenentferner IE** pur auftragen und nach kurzer Einwirkzeit die abgelösten Insektenreste mit Schwamm, Hochdruckreiniger mit Hochdrucklanze, Bürste oder Waschstrassen-Bürsten entfernen. Danach gründlich mit Wasser abspülen. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder auf heißen Oberflächen anwenden. Nicht antrocknen lassen.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Insektenentferner IE</b> flüssig, gelb fluoreszierend, pH-Wert bei 20 °C: ca. 11 Dichte bei 20 °C: ca. 1,04 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 3 Jahre, frostfrei lagern	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51508-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51508-050</b>



## Felgenreiniger FR

Spezieller saurer Reiniger zur Reinigung von Felgen aller Art.

### Anwendungsbereich:

Entfernt effektiv Bremsstaub und Strassenschmutz von Felgen und Radkappen aus Metall und Kunststoff.

### Gebrauchsanweisung:

Mittels Sprüher **Felgenreiniger FR** unverdünnt auf die Felge sprühen und einige Minuten einwirken lassen, bis Bremsstaub und andere Verschmutzungen gelöst sind. Dann mit Hochdruckreiniger oder starkem Wasserstrahl gründlich abspülen; ggf. Bürste oder Schwamm zur restlosen Entfernung des angelösten Bremsstaubes/Schmutzes verwenden.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Felgenreiniger FR</b> flüssig, hellgrün, mit typischem Limonenduft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 1,5 Dichte bei 20 °C: ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 3 Jahre, frostfrei lagern	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51503-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51503-050</b>

## Felgenreiniger Spezial FRS

Hochwirksamer, säurefreier und pH-neutraler Reiniger für lackierte Aluminiumfelgen. Sehr wirksam gegen chemische Metallverunreinigungen, Bremsstaub und Rost. Durch zusätzliche Additive wird selbst bei hartnäckigen Verschmutzungen eine sehr effektive Reinigung erzielt. Ein weiterer Vorteil ist die Veränderung der Farbe des Reinigers nach dem Auftragen, wodurch die Reaktion mit der Metallverschmutzung angezeigt wird. Kennzeichnungsfrei.

### Anwendungsbereich:

Kann auf allen Felgen von Fahrzeugen und Metalloberflächen, wie z. B. lackiertes Aluminium oder Edelstahl, verwendet werden.

### Gebrauchsanweisung:

Gebrauchsfertiges Produkt, das mittels eines Zerstäubers auf die zu behandelnde Oberfläche aufgebracht wird. **Felgenreiniger Spezial FRS** nach dem Auftragen für ca. 5 Minuten einwirken lassen. In diesem Einwirkungszeitraum färbt sich die gesamte Felge dunkelrot/violett. Bei hartnäckigen Verschmutzungen mit einer Bürste oder einem Schwamm nachbehandeln. Danach mit Wasser/Hochdruckstrahl abspülen.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Felgenreiniger Spezial FRS</b> flüssig, farblos, mit typischem Duft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 6,5 Dichte bei 20 °C: ca. 1,09 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre, frostfrei lagern	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51502-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51502-050</b>



## Produkte für die Aussenpflege

Zur langfristigen Werterhaltung eines Fahrzeuges trägt nicht nur die gründliche Reinigung bei, auch die regelmässige Pflege ist entscheidend. Im **zetClean**®-Sortiment der ZVG gibt es eine umfangreiche Palette professioneller Produkte von Reinigern über Polituren bis hin zu Pflegeprodukten für Reifen und andere Gummiteile.

### Autopolitur AP

Professionelle Schleif- und Polierpaste mit schneller Schleiffähigkeit, Glanzresultat und reduzierter Staubbildung. Hinterlässt keine Polierwolken. Entfernt in einem Arbeitsgang kleine Makel wie z. B. Schleifspuren, Staubeinschlüsse, Laufnasen, Orangenhaut und Kratzer. Silikonfrei.

#### Anwendungsbereich:

Entfernt Oberflächenkratzer von allen Lacksorten am Fahrzeug. Auch geeignet, um oxidierte Lacke wieder in einen glänzenden Zustand zu bringen. Ideales Produkt für den professionellen Aufbereiter.

#### Gebrauchsanweisung:

Besonders geeignet für den maschinellen Gebrauch, kann aber auch manuell verwendet werden.

**Maschinell:** Vor Gebrauch die Unebenheiten in der Lackierung wie Staub, Nasen etc. mit geeignetem Schleifpapier (micro fein 1200 oder feiner) entfernen. Anschliessend **Autopolitur AP** auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen. Um Spritzer beim Polieren zu vermeiden, zunächst mit Hilfe der Polierscheibe auf der Oberfläche verteilen. Sollte während der Verarbeitung die zu behandelnde Oberfläche trocknen, diese erneut leicht mit Wasser besprühen. Polieren mit einer Tourenzahl von 1500–1800 pro Minute bei mittlerem Druck. Bei Bedarf kann mit Wasser nachbehandelt werden, um bei einer längeren Polierdauer das Resultat zu optimieren. Beim Trocknen der Politur den Druck reduzieren, bis diese komplett wegpoliert und die Kratzer entfernt sind. Durch den Einsatz eines trockenen, weichen Poliertuches wie z. B. **Multitex**® **soft** wird auspoliert und die Oberfläche auf Hochglanz gebracht.

**Manuell:** Mit einem sauberen, trockenen Poliertuch **Autopolitur AP** auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen und polieren, bis Kratzer und andere Verunreinigungen entfernt sind. Auspolieren durch Neueinsatz eines sauberen, trockenen Poliertuches. Auch bei manuellem Einsatz falls nötig die zu behandelnde Oberfläche oder das Poliertuch mit Wasser benetzen und weiter polieren, bis ein optimales Resultat erreicht ist.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Autopolitur AP</b> pastöse Flüssigkeit, weiss, mit pinienartigem Duft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 9 Dichte bei 20 °C: ca. 1,36 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre, frostfrei lagern	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51980-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51980-050</b>

## Autopolitur Extra APE

Frischt den Lack von Fahrzeugen auf und verleiht ihm dauerhaften Schutz und anhaltenden Glanz. Polieren und Wachsen in einem Arbeitsgang! Das Produkt lässt sich mühelos und streifenfrei auspolieren, wobei Teerreste entfernt und leichte Kratzer auspoliert werden.

### Anwendungsbereich:

Speziell entwickelt für strapazierte Fahrzeuglacke, die z. B. durch Sonnenlicht oder vielfaches Waschen in Waschstrassen ausgebleicht sind. Anwendbar auf allen Lackarten und -farben sowie auf Chromteilen. Der Lack wird durch die Verwendung von **Autopolitur Extra APE** aufgefrischt und erhält seine ursprüngliche Farbe zurück. Lässt sich maschinell sowie manuell verarbeiten.

### Gebrauchsanweisung:

**Maschinell:** Etwas Politur auf das Pad der Poliermaschine geben. Bei ausgeschalteter Maschine die Politur auf dem Lack gleichmässig verteilen, Maschine einschalten und den Lack auspolieren. Um einen Hochglanzeffekt zu erzielen, anschliessend mit dem Polierpad (Lammfellpad) oder mit einem weichen Poliertuch aufpolieren.

**Manuell:** Mit einem sauberen Poliertuch oder Putzwatte in kreisenden Bewegungen auf der Lackoberfläche gleichmässig verteilen und während des Trocknens auspolieren. Um einen Hochglanzeffekt zu erzielen, anschliessend mit einem sauberen Poliertuch aufpolieren.



### Beschreibung

#### Autopolitur Extra APE

cremige Flüssigkeit, weiss, mit charakteristischem Duft,  
pH-Wert bei 20 °C: ca. 7,5  
Dichte bei 20 °C: ca. 1,02 g/cm<sup>3</sup>  
Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre/5–35 °C

### Inhalt

500 ml Flasche

### VE

12 Stück

### Artikel-Nr.

**51981-005**

5 L Kanister

1 Stück

**51981-050**

## Autopolitur Profi APP

Hochwertiges Produkt, das speziell entwickelt wurde für den Langzeitschutz von Autolacken. Aufgrund seiner ausgewogenen Kombination von Wachsen, Polymeren und PTFE schützt es die Lackoberfläche besonders gegen Umwelteinflüsse wie sauren Regen und Industrieschmutz. Durch den Gebrauch von **Autopolitur Profi APP** entsteht ein warmer, satter und lang anhaltender Glanz.

### Anwendungsbereich:

Ein Hochglanzwachs mit Nanotechnologie, geeignet für die Anwendung auf allen Lackoberflächen (Alt- sowie Neulacke).

### Gebrauchsanweisung:

Die zu behandelnde Oberfläche muss sauber und trocken sein.

**Autopolitur Profi APP** wird mit einem weichen fusselfreien Tuch auf den Lack aufgetragen und direkt auspoliert, so dass das Produkt nicht eintrocknet. Das Nachpolieren mit einem trockenen weichen Tuch erhöht den Glanzeffekt. Das Produkt darf auf keinen Fall auf warmen Lackoberflächen oder bei direkter Sonneneinstrahlung verwendet werden. Darauf achten, dass die Politur beim Verarbeiten nicht eintrocknet. Kann auch maschinell mit einer Exzenter-Maschine verwendet werden.



### Beschreibung

#### Autopolitur Profi APP

dickflüssig, beige, mit angenehmem Duft,  
pH-Wert bei 20 °C: ca. 8  
Dichte bei 20 °C: ca. 1,02 g/cm<sup>3</sup>  
Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre/5–35 °C

### Inhalt

500 ml Flasche

### VE

12 Stück

### Artikel-Nr.

**51982-005**

5 L Kanister

1 Stück

**51982-050**



## Glasversiegelung GV

Dauerhafte Beschichtung für Glas, Keramik und Kunststoffoberflächen. Die behandelten Oberflächen erhalten eine wasserabweisende Schicht mit Abperleffekt. Schmutz und Kalk können auf den Oberflächen nicht mehr anhaften. Regentropfen auf behandelten Windschutzscheiben gleiten durch den Fahrtwind ab.

### Anwendungsbereich:

Für alle Glasoberflächen im und am Fahrzeug, aber auch sehr gut geeignet für Glas- und Spiegeloberflächen im Sanitärbereich, in Wintergärten etc...

### Gebrauchsanweisung:

Vor Gebrauch schütteln! Ein gründliches Vorreinigen der Glasoberflächen wird empfohlen. Die zu behandelnden Oberflächen müssen sauber und trocken sein, um eine gute Haftung zu gewährleisten.

**Glasversiegelung GV** fein aufsprühen oder mit einem Schwamm dünn auftragen. Danach in einer dünnen Schicht verteilen und anschliessend 15 Minuten trocknen lassen. Anschliessend auspolieren bis eventuelle Streifen verschwinden und abschliessend noch einmal 5–10 Min. trocknen lassen.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Glasversiegelung GV</b> flüssig, farblos, mit alkoholartigem Duft, Dichte bei 20 °C: ca. 0,79 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre/5–35 °C, von Zündquellen fernhalten	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51451-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51451-050</b>

## Motorreiniger & Pflege MRP

Reinigungs- und Pflegeprodukt für die Versiegelung und den Schutz des Motorraums. Das Produkt hinterlässt einen tiefen Glanz im gesamten Motorraum. Es wirkt antikorrosiv, ist wasserabweisend und greift die Teile des Motors nicht an. Auch Gummiteile bleiben elastisch, da sie vor Versprödung geschützt werden. Oxidierte Aluminiummotoren können durch die Verwendung des Produkts ebenfalls wieder in einen guten Zustand gebracht werden.

### Anwendungsbereich:

Geeignet für alle Oberflächen im Motorraum.

### Gebrauchsanweisung:

Falls nötig reinigen Sie den Motorraum zuvor. Nachdem die Motorteile gereinigt wurden und wieder trocken sind, können Sie **Motorreiniger & Pflege MRP** pur mittels Sprayer auftragen. Danach einfach antrocknen lassen. Nicht auf heisse Motorteile sprühen!



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Motorreiniger &amp; Pflege MRP</b> flüssig, braun, mit typischem Duft, pH-Wert bei 20 °C: - Dichte bei 20 °C: ca. 0,8 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre/5–35 °C, von Zündquellen fernhalten	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51983-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51983-050</b>

## Kunststoffreiniger KR

Gel zum Auffrischen von Kunststoffstossstangen, Spoilern und anderen Kunststoff- und Gummiteilen im Aussenbereich von Fahrzeugen. Das Produkt ist wasser- und schmutzabweisend und gibt den Kunststoffteilen ihren ursprünglichen Glanz und ihre Farbe zurück. Bei regelmässigem Gebrauch wird einem Ausbleichen der Kunststoffteile vorgebeugt. Silikonfrei.

### Anwendungsbereich:

Geeignet für die Pflege und Versiegelung nichtlackierter Kunststoff- und Gummiteile an Fahrzeugen aller Art. **Kunststoffreiniger KR** kann auch an Anhängern, Motorrädern, Fahrrädern oder anderen Kunststoffteilen in Haushalt und Hobbybereich verwendet werden.

### Gebrauchsanweisung:

Vor Gebrauch gut schütteln/aufrühren. Mit einem weichen Tuch gleichmässig auf die Kunststoffoberflächen auftragen. Für raue oder stark verschmutzte Oberflächen empfehlen wir die Benutzung eines Schwammes. Anschliessend mit einem sauberen Tuch polieren.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Kunststoffreiniger KR</b> viskoses Gel, weiss, mit citrusartigem Duft, pH-Wert bei 20 °C: - Dichte bei 20 °C: ca. 0,8 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre/15–20 °C	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51984-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51984-050</b>

## Glanzpflege GP für Reifen, Gummi- und Kunststoffteile

Gibt Fahrzeugreifen, aber auch anderen schwarzen Kunststoffteilen, Glanz und die ursprüngliche Farbtiefe zurück. Das Produkt entfernt Schmutz und pflegt gleichzeitig Gummi- und Kunststoffteile, wie z. B. Reifen, Stossstangen, Türverkleidungen etc. Antistatische Eigenschaften verhindern eine schnelle Wiederverschmutzung; gleichzeitig wirkt **Glanzpflege GP** wasserabweisend und verleiht den behandelten Oberflächen einen ansprechenden Glanz. Frei von Lösemitteln.

### Anwendungsbereich:

Für alle Reifen und Fahrzeuge geeignet. Das Produkt kann aber auch im Haushalt und Hobbybereich, zum Auffrischen von Kunststoffteilen verwendet werden. Nicht anwenden auf Lenkrad und Pedalen – Rutschgefahr!

### Gebrauchsanweisung:

Mittels Sprüher unverdünnt auftragen und danach mit einem Tuch oder einem Schwamm gleichmässig verteilen.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Glanzpflege GP</b> flüssig, rosa, mit fruchtigem Duft, pH Wert bei 20 °C: 7 Dichte bei 20 °C: ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre/5–35 °C	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51986-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51986-050</b>

## Reifenglanz RG

Verleiht jedem Reifen einen glänzenden Wetlook. Die hohe Konzentration und spezielle Zusammensetzung verleihen Oberflächen einen langanhaltenden Glanz. Neben dem Glanzeffekt und der Reinigung wird die Elastizität der Kunststoffe und somit die Beständigkeit gegen Risse erhöht; dem Ausbleichen wird vorgebeugt. So sorgt **Reifenglanz RG** für eine längere Lebensdauer der Reifen. Duftet angenehm nach Citrus. Das Produkt enthält Silikone und ist frei von schädlichen, aromatischen Inhaltsstoffen. Es ist nicht aggressiv auf Metallen und lackierten Oberflächen.

### Anwendungsbereich:

Kann auf allen Reifenarten (PKW, Motorräder, Busse, LKW) verwendet werden. Ebenfalls eignet er sich für alle Kunststoff- und Gummiteile, bei denen eine Reinigung, Glanz und Elastizität der Oberfläche erwünscht sind. Beispiele hierfür sind PVC-Fenster, Möbel, Gummiboote oder Bootsteile, Kunststoffrahmen etc.

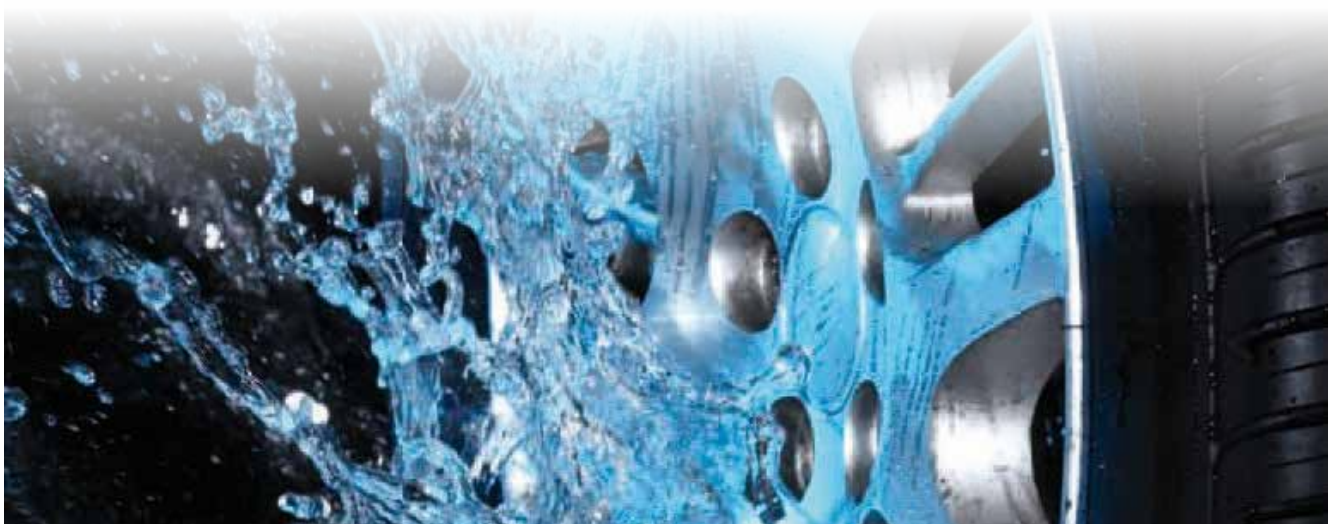
Nicht anwenden auf Lenkrad und Pedalen – Rutschgefahr!

### Gebrauchsanweisung:

Mittels Zerstäuber auf den zu behandelnden Reifen auftragen und mit einem sauberen, weichen Tuch oder Schwamm einreiben. Für die Anwendung auf allen anderen Kunststoff- und Gummiteilen, auf denen Glanz und Elastizität der Oberfläche erwünscht sind, wird das Produkt mittels Zerstäuber oder direkt mit einem Tuch auf die zu behandelnden Oberflächen aufgetragen und mit einem weichen Tuch nachgewischt.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Reifenglanz RG</b> flüssig, farblos, mit Citrusduft, pH-Wert bei 20 °C: - Dichte bei 20 °C: ca. 0,82 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre, frostfrei lagern, nicht in der Nähe von Zündquellen aufbewahren	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51985-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51985-050</b>





## Produkte für die Innenreinigung und -pflege

Für die professionelle Innenreinigung und -pflege von Fahrzeugen gibt es im **zetClean®**-Sortiment Spezialreiniger für Polster, Teppiche, Lederelemente und Kunststoffteile. Abgerundet wird das Programm durch Cockpit-Spray und Lufterfrischer – bei ZVG gibt's das alles aus einer Hand.

### Ultra Reiniger UR

Hochkonzentrierter Reiniger, ideal für den gesamten Fahrzeuginnenraum und Aussenbereich. Enthält Inhaltsstoffe, die selbst die hartnäckigsten Verschmutzungen gründlich entfernen. Frei von aggressiven Alkalien. Sparsam im Verbrauch. Hinterlässt einen angenehmen Duft im Fahrzeug.

#### Anwendungsbereich:

**Ultrareiniger UR** entfernt schnell und gründlich hartnäckige Verschmutzungen wie Staub, Fett, Ölflecken, statische Verschmutzungen, Vogelkot etc. an Innenverkleidungen, Cockpits, Polstersitzen, Fahrzeughimmeln, Türrendern, Kunststoff, Vinyl, Metall, Lack, Chrom etc.. Ausserdem werden leichte Metalloxydationen entfernt und Oberflächen erhalten ihren natürlichen Glanz zurück. Auch sehr gut geeignet für das Reinigen von Wohnmobilen, Gartenmöbeln, Fliesen uvm..

#### Gebrauchsanweisung:

Gemäss der nachstehenden Auflistung abhängig vom Grad der Verschmutzung und des Einsatzgebietes zu verdünnen

- Fahrzeuginnenreinigung (z. B. Stoffbezüge/Polster): 1:10
- Fahrzeuginnenreinigung (Sprayer/Bürste): 1:10
- Fussbodenreinigung (Lackierte Oberflächen/Fliesen/starke Verschmutzungen): 1:5
- Lackierte Oberflächen (Fliesen/leichte Verschmutzungen): 1:20
- Kunststoffoberflächen (Gartenmöbel/Caravans etc.): 1:10

Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder auf heissen Oberflächen verwenden!



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Ultra Reiniger UR</b> flüssig, grün, mit Citrusduft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 12,5 Dichte bei 20 °C: ca. 1,02 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 3 Jahre, frostfrei lagern	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51317-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51317-050</b>

## Spezialreiniger SR für Polster und Teppiche

pH-neutrales, alkali- und NTA-freies Mittel zur Reinigung von Polstern, Teppichen und anderen Geweben. Durch die sehr niedrigschäumende Einstellung kann das Produkt in allen gängigen Reinigungsmaschinen verwendet werden. **Spezialreiniger SR** ist ebenfalls geeignet für den Einsatz auf Oberflächen wie Hallenböden aus Beton, Harz, beschichtete Fliesen, emaillierten und lackierten Oberflächen, Marmor, Laminat und Linoleum. Er entfernt fasertief selbst hartnäckige Verschmutzungen aller Art wie Öl, Fett sowie Strassenschmutz. Das Produkt hat einen angenehmen frischen Duft, frischt Farben auf und lässt sich mühelos aus Polstern entfernen.

### Anwendungsbereich:

Entwickelt für die Reinigung von Polstern, Teppichen und anderen Geweben. Er ist auch zur Reinigung von allen üblichen Industriefussböden, oder Bürofussböden aus Stein, Beton, Fliesen, Laminat, Linoleum, lackierten Oberflächen geeignet.

### Gebrauchsanweisung:

**Spezialreiniger SR** wird in einer Verdünnung von 2–10% in Wasser eingesetzt (abhängig von Maschine und Verschmutzungsgrad).



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Spezialreiniger SR</b> flüssig, grün, mit angenehmem Duft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 9 Dichte bei 20 °C: ca. 1,01 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 3 Jahre/frostfrei lagern, optimale Lagertemperatur 20 °C	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51930-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51930-050</b>

## Glasreiniger GR

Hochwertiger Glas- und Spiegelreiniger, der schnell und effizient hartnäckige Verschmutzungen wie z. B. Fett, Nikotinschleier etc. entfernt. Die exakt abgestimmte Kombination von Lösemitteln und Tensiden garantiert beste Reinigungsleistung ohne Streifenbildung. Schnelltrocknend, hinterlässt einen brillanten Glanz auf der Oberfläche.

### Anwendungsbereich:

Geeignet für alle Glas- und Spiegelflächen an Fahrzeugen, im Haushalt, in Bädern und in gewerblichen Bereichen.

### Gebrauchsanweisung:

**Glasreiniger GR** mittels Sprayer oder Tuch unverdünnt auf der Oberfläche verteilen und direkt mit einem trockenen Tuch nachreiben.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Glasreiniger GR</b> flüssig, blau, mit typischem Duft, pH-Wert bei 20 °C: 8 Dichte bei 20 °C: ca. 0,94 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre, frostfrei lagern	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51449-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51449-050</b>

## Multi Reiniger MR

Konzentriertes, universelles Reinigungsmittel, neutral eingestellt, ideal für den gesamten Fahrzeuginnenraum und Aussenbereich. Aufgebaut aus Inhaltsstoffen, die selbst die hartnäckigsten Verschmutzungen effizient entfernen. Frei von aggressiven Alkalien. Sparsam im Verbrauch. Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft im Fahrzeug.

### Anwendungsbereich:

Entfernt schnell und gründlich hartnäckige Verschmutzungen wie Staub, Fett, Ölflecken etc. an Innenverkleidungen, Cockpits, Polstersitzen, Fahrzeughimmeln, Türrändern, Kunststoffen, Lacken, Chrom, etc. Festsitzender Schmutz wird schnell und gründlich aus Polstern und Teppichen gelöst.

### Gebrauchsanweisung:

Verschmutzte Stelle mit **Multi Reiniger MR** einsprühen, abhängig vom Verschmutzungsgrad entweder mit purem Produkt oder bis zu einer Verdünnung von 10%. Kurz einwirken lassen. Anschliessend mit einem Tuch oder weicher Bürste bearbeiten und trocken wischen.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Multi Reiniger MR</b> flüssig, gelb fluoreszierend, mit Citrusduft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 10 Dichte bei 20 °C: ca. 1,01 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre, frostfrei lagern	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51316-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51316-050</b>

## Leder Reinigung & Pflege LRP

Hochwertiges Produkt zur Lederreinigung und Lederpflege in einem Arbeitsschritt. Es frischt die Farbe des Leders auf und verleiht ihm einen angenehmen Glanz. Spezielle Pflegekomponenten schützen das Leder und beugen Versprödung vor.

### Anwendungsbereich:

**Leder Reinigung & Pflege LRP** ist geeignet für alle Arten von Leder, die mit einer Oberflächenbehandlung/-veredelung versehen sind: für Sitze, Möbel, Lederkleidung, aber auch für Kunststoff und Gummi. Das Produkt nicht auf Wild- oder Rauleder verwenden, da diese verfärben.

### Gebrauchsanweisung:

Vor Verwendung gut schütteln! Mit einem weichen Lappen oder einem Schwamm dünn auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen und durch leichtes Reiben die Verschmutzungen entfernen. Gegebenenfalls mit einem trockenen Tuch zuviel aufgetragenes von der Oberfläche wegnehmen und auf Hochglanz polieren. Bei sehr starken Verschmutzungen den Vorgang wiederholen.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Leder Reinigung &amp; Pflege LRP</b> cremige Lotion, weiss, mit lederartigem Duft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 7 Dichte bei 20 °C: ca. 0,99 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre/5–35 °C	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51960-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51960-050</b>

## Kunststoff-Veredler KV

Frischt Kunststoffteile aller Art auf und verleiht ihnen einen seidenmatten Glanz. **Kunststoff-Veredler KV** ist geeignet zur Reinigung und Pflege von Armaturenbrettern und anderen Kunststoffteilen im Innenbereich von Fahrzeugen. Es besitzt antistatische Eigenschaften und verhindert eine schnelle Wiederverschmutzung der gepflegten Kunststoffteile. Hinterlässt einen angenehmen Duft. Lösemittelfrei.

### Anwendungsbereich:

Speziell entwickelt für die Reinigung und Pflege von Kunststoffteilen im Innenbereich von Fahrzeugen aller Art. Ebenfalls im Aussenbereich einsetzbar, hat dort aber eine geringere Langzeitbeständigkeit als speziell dafür entwickelte Produkte.

Nicht anwenden auf Lenkrad und Pedalen – Rutschgefahr!

### Gebrauchsanweisung:

Mit Hilfe eines weichen Lappens oder eines Sprayers dünn auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen. Anschliessend bei Bedarf mit einem weichen, sauberen Tuch nachpolieren.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Kunststoff-Veredler KV</b> flüssig, weiss, mit blumigem Duft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 7 Dichte bei 20 °C: ca. 1,00 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre, frostfrei lagern	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51961-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51961-050</b>

## Luftfrischer LE

Hochkonzentrierte, oberflächenaktive Parfümöllösung mit Reinigungsfähigkeiten. Sie wird eingesetzt, um unangenehme Gerüche und Kontaminationen effektiv zu beseitigen und einen frischen Duft zu hinterlassen. Frei von schädlicher Nitritotriessigsäure und von Phosphaten. Es kann problemlos mit herkömmlichen Reinigungsmitteln gemischt werden.

### Anwendungsbereich:

**Luftfrischer LE** ist überall dort universell einsetzbar, wo aufdringliche und unerwünschte Gerüche beseitigt werden müssen. Ideal für die Reinigung von Autopolstern, oder für die Behandlung des textilen Autohimmels. Das Produkt eignet sich zudem hervorragend sowohl für die Reinigung und Auffrischung verschiedener Behälter, wie z. B. Abfallcontainer, Tanks, Auffangschalen, Schüttgutwagen etc. als auch für LKW-Führerhäuser etc.

### Gebrauchsanweisung:

Unverdünnt auf die zu behandelnde Oberfläche (wie z. B. den Autohimmel oder die Autopolster) aufsprühen. Verwendung in Tanks, Fahrerhäusern, Containern etc. Je nach Verschmutzungsgrad im Verhältnis 1:10 mit Wasser mischen. Die Verdünnung kann mit einem Sprühgerät oder über Sprühdüsen in dem zu behandelnden Raum verteilt werden.



Beschreibung	Inhalt	VE	Artikel-Nr.
<b>Luftfrischer LE</b> flüssig, grün, mit angenehm frischem Duft, pH-Wert bei 20 °C: ca. 7,5 Dichte bei 20 °C: ca. 0,99 g/cm <sup>3</sup> Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre, frostfrei lagern	500 ml Flasche	12 Stück	<b>51803-005</b>
	5 L Kanister	1 Stück	<b>51803-050</b>

## Cockpit Pflege CP

Frischt Kunststoffteile aller Art auf und verleiht ihnen einen Tiefenglanz. Das Produkt ist geeignet zur Reinigung und Pflege von Armaturenbrettern und anderen Kunststoffteilen im Innenbereich von Fahrzeugen.

**Cockpit Pflege CP** besitzt antistatische Eigenschaften und verhindert eine Wiederverschmutzung der gepflegten Kunststoffteile. Gibt einen dauerhaften Glanz und hat eine angenehme Duftnote.

### Anwendungsbereich:

Speziell entwickelt für die Reinigung und Pflege von Kunststoffteilen im Innenbereich von Fahrzeugen aller Art. Das Produkt ist ebenfalls im Aussenbereich einsetzbar z. B. auf Reifen und Stossstangen. Nicht anwenden auf Lenkrad und Pedalen – Rutschgefahr!

### Gebrauchsanweisung:

Mit Hilfe eines weichen Lappens oder eines Sprayers dünn auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen. Anschliessend bei Bedarf mit einem weichen Tuch nachpolieren.



### Beschreibung

#### Cockpit Pflege CP

flüssig, farblos, mit Citrusduft,  
Dichte bei 20 °C: ca. 0,82 g/cm<sup>3</sup>  
Haltbarkeit/Lagerung: 2 Jahre, frostfrei lagern

### Inhalt

500 ml Flasche

### VE

12 Stück

### Artikel-Nr.

**51962-005**

5 L Kanister

1 Stück

**51962-050**

## Fahrzeugaufbereitungs-Set

Starter-Set für die professionelle Fahrzeugaufbereitung, Eimer inkl. Reinigungsmitteln, Pflegemitteln, Polier- und Reinigungstüchern sowie Zubehörartikeln aus dem Profisortiment der ZVG.



### Beschreibung

#### Fahrzeugaufbereitungs-Set

In jedem Eimer sind folgende Produkte enthalten:

- 1 x 500 ml **Autoshampoo AS 3 in 1 Waschen und Wachsen** · Art-Nr. 51506-005
- 1 x 500 ml Sprühflasche **Felgenreiniger FR** · Art-Nr. 51503-005
- 1 x 500 ml **Autopolitur Extra APE** · Art-Nr. 51981-005
- 1 x 500 ml Sprühflasche **Glasreiniger GR** · Art-Nr. 51449-005
- 1 x 500 ml Sprühflasche **Kunststoff-Veredler KV** · Art-Nr. 51961-005
- Ein Autoschwamm · Art-Nr. · 10050-00
- 40 Tücher **Multitex® soft** Polier- und Reinigungstücher · Art-Nr. 10801-01

### VE

1 Stück

### Artikel-Nr.

**51999-00**



## Feuchte Reinigungstücher

### Die saubere Lösung für Mensch und Maschine

- hohe Tuchqualität für individuellen Einsatz, beidseitig weich – **Multitex®** – und leicht abrasiv – **Polystar®**
- schmutzlösend bei schweren Fetten, Schmiere, Kleber, Öl, Teer, Kohle etc.
- geeignet für nahezu alle Materialien und Untergründe in Industrie und Handwerk, zur Fahrzeugaufbereitung wie auch zur Reinigung von Maschinensteuerungen, Computertastaturen, Telefonhörern, Autocockpits und sogar für empfindliche Oberflächen wie z. B. Plexiglas
- besonders hautfreundlich dank schonender Reinigungssubstanzen mit angenehm frischem Orangen Duft
- einfache Tuchentnahme durch Abrissperforation



Weitere Informationen erhalten Sie in unserer aktuellen Produktübersicht oder auf unserer Internetseite [zvg.ch](http://zvg.ch)



## Produkte rund ums Reinigen und Polieren

Die professionelle Fahrzeugaufbereitung funktioniert nur effektiv mit professionellem Arbeitsmaterial. Dazu gehören neben den Spezialreinigern natürlich auch die richtigen Reinigungs- und Pflgetücher. In der Fahrzeugaufbereitung haben sich die **zetPutz®**-Produkte der ZVG seit vielen Jahrzehnten bewährt.

## Multisoft® – Poliertücher für Pflegeexperten

Empfindliche Oberflächen müssen soft behandelt werden – am besten mit **Multisoft®**. Denn die extraweichen, fusselfarmen Spezialtücher sind die erste Wahl, wenn es um Pflege- und Polierarbeiten geht. Sie nehmen Flüssigkeiten wie z. B. Polierwachs gut auf und geben es gleichmässig wieder ab, ohne dabei ihre Festigkeit zu verlieren.

Der praktische Spenderkarton ermöglicht die Einzelentnahme der **Multisoft®**-Tücher – auch mit einer Hand.



### Beschreibung

Poliertuchrolle **Multisoft® Trikot**  
weiss, im **Spenderkarton**,  
ca. 375 Abrisse à 40 cm, Breite ca. 38 cm

VE

1 Stück

Palette

60 Kartons

Artikel-Nr.

**11764-00**

## Multitex® soft – das Mehrzwecktuch

Die hochwertigen Vliese mit Textilcharakter und einer feinen Lochstruktur eignen sich aufgrund ihrer enormen Festigkeit zur feuchten und trockenen Reinigung. Sie sind sehr weich und dennoch fusselarm, können grosse Flüssigkeitsmengen aufnehmen und bleiben reissfest, sind lösungsmittelbeständig und lebensmittelecht.

Besonders in sensiblen Arbeitsbereichen wie der Feinmechanik-, der Elektro- und Fahrzeugindustrie sowie in Lackierereien kommen sie regelmässig zum Einsatz.



Beschreibung	VE	Palette	Artikel-Nr.
<b>Multitex® soft Polier- und Reinigungstücher</b> weiss, ca. 38 x 34 cm	400 Tücher (10 x 40)	42 Kartons	<b>10801-01</b>
<b>Multitex® soft Polier- und Reinigungstuchrolle</b> weiss, ca. 475 Abrisse à 38 cm, Breite ca. 30 cm	2 Rollen	48 Rollen (24 x 2)	<b>11801-01</b>
<b>Multitex® soft Poliervliestücher</b> im PE Beutel mit Eurolochung und ZVG Einleger, ca. 38 x 34 cm, unterverpackt 16 Beutel à 15 Tücher	240 Tücher (16 x 15)		<b>10508-01</b>

## Tücher zur Glasreinigung

Der Standard in vielen Werstätten ist die blaue Rolle: **Multiclean® plus** ist hochvolumig und daher besondrs aufnahmefähig.

Eine kosteneffiziente Alternative für die streifenfreie Reinigung von Autoscheiben ist die Putztuchrolle **Multisoft® maxi premium 3**. Auch diese Tücher sind reiss- und nassfest und dabei besonders saugstark.

Gerade an Tankstellen kommen die Einweg-Handtücher **Multiclean® Home & Mechanic** häufig bei der Scheibenreinigung zum Einsatz.



Beschreibung	VE	Palette	Artikel-Nr.
<b>Putztuchrolle Multiclean® plus</b> blau, 2-lagig, mit Punkt-zu-Punkt-Prägung, ca. 500 Abrisse à 38 cm, Breite ca. 38 cm	2 Rollen	60 Rollen (30 x 2)	<b>11238-01</b>
<b>Putztuchrolle Multisoft® maxi premium 3</b> weiss, 3-lagig, 100 % Zellstoff, mit Punkt-zu-Punkt-Prägung, ca. 1.000 Abrisse à 38 cm, Breite ca. 26 cm	2 Rollen	42 Rollen (21 x 2)	<b>11474-00</b>
<b>Handtuchrolle Multiclean® Home &amp; Mechanic</b> weiss, 2-lagig, einzelverpackt mit Tragegriff ca. 500 Abrisse à 19,5 cm, Breite ca. 21,7 cm	6 Rollen	216 Rollen (36 x 6)	<b>16552-00</b>

## Unitex® – der Spezialist für Oberflächenentfettung

Das vielfältig einsetzbare **Unitex®-Reinigungstuch** eignet sich hervorragend zum Reinigen und Entfetten von Oberflächen, z. B. von zu lackierenden Flächen (in Verbindung mit Reinigungsmitteln wie Silikonentferner, wasserbasierenden Reinigungsmitteln oder Wasser). Seine hohe Festigkeit entsteht durch das besondere Herstellungsverfahren, bei dem Polyester- und Zellstoffasern durch Wasserkraft miteinander verwoben werden.



Beschreibung	VE	Palette	Artikel-Nr.
<b>Unitex® Putztücher</b> türkis, sehr reissfest, ca. 38 x 30 cm	200 Tücher (4 x 50)	156 Kartons	<b>10148-01</b>
<b>Unitex® Putztuchrolle</b> , türkis, sehr reissfest, ca. 500 Abrisse à 39 cm, Breite 32,5 cm	1 Rolle	78 Rollen	<b>11148-01</b>

## Polystar® – das lösungsmittelbeständige Nasswisch Tuch

Die robusten und fusselfreien **Polystar®-Tücher** sind eine saubere und wirtschaftliche Alternative für zahlreiche Anwendungsgebiete. Selbst das Entfernen hartnäckiger Verschmutzungen ist mit den wischfesten Tüchern möglich, zumal sie lösungsmittelbeständig und auswaschbar sind. Gerade Mitarbeiter in KFZ-Werkstätten und Lackierereien schätzen das saugstarke Polypropylentuch.



Beschreibung	VE	Palette	Artikel-Nr.
<b>Polystar® light Nasswischtücher, weiss</b> ca. 40 x 42 cm	420 Tücher (12 x 35)	32 Kartons	<b>10160-00</b>
<b>Polystar® light Nasswisch Tuchrolle, weiss</b> ca. 500 Abrisse à 38 cm, Breite ca. 32 cm	1 Rolle	60 Rollen (60 x 1)	<b>11160-00</b>
<b>Polystar® Nasswischtücher, blau</b> ca. 40 x 42 cm	420 Tücher (12 x 35)	36 Kartons	<b>10171-00</b>
<b>Polystar® Nasswisch Tuchrolle, blau</b> ca. 500 Abrisse à 38 cm, Breite ca. 32 cm	1 Rolle	54 Rollen (54 x 1)	<b>11165-00</b>

## Autoschwamm

Ein universeller Pflegeschwamm für alle Einsatzbereiche.



Beschreibung	VE	Artikel-Nr.
<b>Autoschwamm</b> braun, Polyurethan/Polyether/FCKW-frei, Stauchhärte: ca. 4,0 kp, Grösse: 150 x 100 x 50 mm	100 Stück (einzeln verpackt)	<b>10050-00</b>

## Die günstigen Reinigungshelfer

Das formstabile **Praktitex® Pro** ist ein besonders robustes und langlebiges Mikrofasertuch mit verstärktem Saum für die universelle Reinigung. Die Frotteestruktur ermöglicht eine sehr hohe Schmutzaufnahme.



Beschreibung	VE	Artikel-Nr.
<b>Mikrofasertuch Praktitex® Pro</b> blau, ca. 40 x 40 cm, mit Saumverstärkung	200 Tücher (20 x 10)	<b>10291-01</b>
gelb, ca. 40 x 40 cm, mit Saumverstärkung	200 Tücher (20 x 10)	<b>10292-01</b>
grün, ca. 40 x 40 cm, mit Saumverstärkung	200 Tücher (20 x 10)	<b>10293-01</b>
rosa, ca. 40 x 40 cm, mit Saumverstärkung	200 Tücher (20 x 10)	<b>10294-01</b>

## Wegbeschreibung ZVG Niederbipp

### aus Richtung Basel/Zürich kommend

- Autobahn A1 Richtung Bern
- Ausfahrt Oensingen
- in Ausfahrt rechts halten
- oben links abbiegen auf Werkhofstrasse  
in Richtung Industriegebiet Oensingen
- in der folgenden Linkskurve geradeaus weiterfahren
- nach ca. 600 m liegt das ZVG-Gelände auf der rechten Seite

Von den Flughäfen Zürich und Basel aus ist der Bahnhof Oensingen direkt zu erreichen. Von dort sind es noch etwa 5 Taximinuten bis zum Fenchackerweg.

### ZVG

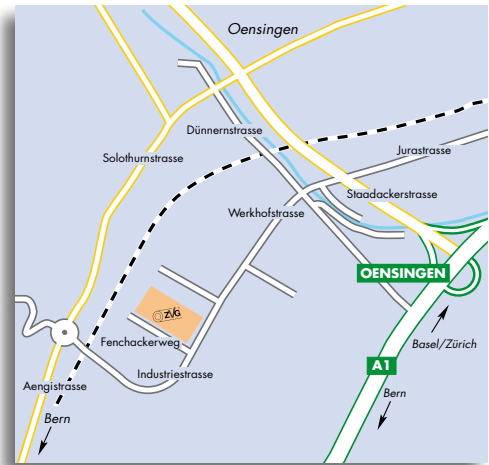
#### Zellstoff-Verarbeitung AG

Fenchackerweg 2-4  
CH-4704 Niederbipp

Tel.: +41 (0)62 396 44 77

Fax: +41 (0)62 396 44 78

[info@zvg.ch](mailto:info@zvg.ch) • [www.zvg.ch](http://www.zvg.ch)



## Wegbeschreibung ZVG Leopoldsdorf

### aus Richtung Wien kommend

- Wiener Aussenring (S1) bis zur Ausfahrt 7 Richtung Leopoldsdorf
- Nach 1,4 km rechts abbiegen
- Im Kreisverkehr die zweite Ausfahrt nehmen
- Nach 200 m rechts in die Ottogasse einbiegen

### ZVG

#### Zellstoff Vertriebs GesmbH International Branch

Ottogasse 1  
A-2333 Leopoldsdorf bei Wien

Tel.: +43 (0) 2235 42 939 0

Fax: +43 (0) 2235 42 939 28

[info@zvg-international.com](mailto:info@zvg-international.com) • [www.zvg-international.com](http://www.zvg-international.com)



# Wegbeschreibung ZVG Znojmo

## aus Richtung Prag (Praha) kommend

### • Schnellstrasse D1 (E50) Richtung Brünn (Brno)

- Ausfahrt Jihlava (112)
- rechts auf E59 Richtung Jihlava
- ca. 80 km auf der E59 bis Ortsmitte Znojmo
- links auf Rooseveltova und Suchohrdelská (K412) Richtung Brünn
- nach ca. 1000 m im Kreisverkehr rechts abbiegen auf Družstevní (K413) abbiegen
- nach ca. 300 m im Kreisverkehr links auf Dobšická abbiegen
- nach ca. 100 m auf der rechten Seite, in Areal Autocentrum Psota befindet sich das Büro der ZVG (2. Stock), ebenso das Lager (im hinteren Teil des Geländes)

## aus Richtung Wien kommend

- Autobahn A22 bis Autobahnende
- weiter auf E59 Richtung Hollabrunn und über Güntersdorf und Jetzelsdorf bis zur tschechischen Grenze
- weiter auf E59 bis Ortsmitte Znojmo
- rechts auf Brněnská (K 53) Richtung Brünn
- nach ca 350m links halten nach Družstevní (K413)
- nach wieter ca. 1000 m rechts auf Dobšická abbiegen
- nach ca. 100 m auf der rechten Seite, in Areal Autocentrum Psota befindet sich das Büro der ZVG (2. Stock), ebenso das Lager (im hinteren Teil des Geländes)

## aus Richtung Brünn (Brno) kommend

- Landstrasse 52 (E461) Richtung Süden
- in Pohorelice auf Kreisstrasse 53 Richtung Znojmo
- im Kreisverkehr links rechts auf Družstevní (K413) abbiegen
- nach ca 300 m im Kreisverkehr links auf Dobšická abbiegen
- nach ca. 100 m auf der rechten Seite, in Areal Autocentrum Psota befindet sich das Büro der ZVG (2. Stock), ebenso das Lager (im hinteren Teil des Geländes)



### **Anschrift Büro/Lager:**

**ZVG**  
**Zellstoff-Verarbeitung AG**  
**organizační složka**  
provozovna Znojmo  
Dobšická 3697/6  
66902 Znojmo

### **Postanschrift:**

**ZVG**  
**Zellstoff-Verarbeitung AG**  
**organizační složka**  
Pálavská 319  
CZ-66902 Suchohrdly

Tel.: +42 0515 221 508  
Fax: +42 0515 221 709

**info@zvg.cz · www.zvg.cz**



zetDress® zetMask® zetPutz® zetSorb® zetForm® zetRoll®  
zetGigant® zetClean® zetMedica® zetMatic® zetZubehör



**ZVG**  
**Zellstoff-Verarbeitung AG**  
**Zentrale**  
Fenchackerweg 2-4  
CH-4704 Niederbipp  
Tel.: +41 (0)62 396 44 77  
Fax: +41 (0)62 396 44 78  
[info@zvg.ch](mailto:info@zvg.ch)  
[www.zvg.ch](http://www.zvg.ch)

**ZVG**  
**Zellstoff Vertriebs GesmbH**  
**International Branch**  
Ottogasse 1  
A-2333 Leopoldsdorf  
Tel.: +43 (0) 2235 42 939 0  
Fax: +43 (0) 2235 42 939 28  
[info@zvg-international.com](mailto:info@zvg-international.com)  
[www.zvg-international.com](http://www.zvg-international.com)

**ZVG CZ s.r.o.**  
Dobšická 3580/17  
CZ-67182 Znojmo  
Tel.: +420 515 221 508  
Fax: +420 515 221 709  
[info@zvg.cz](mailto:info@zvg.cz)  
[www.zvg.cz](http://www.zvg.cz)