

## Scheibenreiniger Sommer

• **Produktbeschreibung**

Für die Scheibenwaschanlage.  
Schaftt eine klare Sicht im Sommer.

• **Anwendungsgebiet**

Für die Säuberung von Scheiben an Fahrzeugen aller Art.  
Entfernung von Insektenresten, Staub, Fett, Wachs, Dieselsruß usw.  
Sichtbehindernder Blend- und Schmierfilm wird schnell entfernt.  
Für Fächerdüsen geeignet.

• **Technische Kenndaten:**

Wässriger Reiniger mit Zitronenduft.  
Farbe: gelb.  
Polycarbonatverträglich.  
Waschaktive Substanzen biologisch abbaubar.  
Silikonfrei.  
Mischungsverhältnis: Fertigmischung,  
unverdünnt zu benutzen (kein Konzentrat).

**E-COLL**

Ausführung	VE	€/St.	Bestell-Nr.
5-l-Kanister	1/3	6,10	3060 8160
		(B501)	

## Lkw- und Planen-Reiniger

• **Produktbeschreibung**

Löst Verschmutzungen wie Fett, Ruß,  
Staub usw. schnell und gründlich.  
Problemlos über Ölabscheider entsorgbar.

• **Anwendungsgebiet**

Universell einsetzbarer Sprüh- und Hochdruckreiniger  
für Lkw, Planen, Chassis, Fahrzeugteile.

• **Technische Kenndaten:**

Farblos, silikonfrei.  
Kein Konzentrat, gebrauchsfertige Lösung.  
Kann jedoch bei Bedarf noch verdünnt werden.  
Einsatzkonzentration: 1:5 bis 1:7 in Wasser.  
Lösung in ein Vorsprüngerät geben, auf die zu reinigenden Flächen  
sprühen, kurze Zeit einwirken lassen und anschließend mit dem  
Hochdruckgerät (60 °C) abwaschen.

**E-COLL**

Ausführung	VE	€/St.	Bestell-Nr.
10-l-Kanister	1/1	34,90	3060 7775
		(B501)	

## Reifenpflege und -reiniger

• **Produktbeschreibung**

Sorgt für eine optische Aufwertung durch  
seidenmatten Glanz und schützt vor  
Rissbildung und Versprödung.  
Trocknet nach wenigen Minuten.  
Verhindert vorzeitiges Ausbleichen durch UV-Schutz.  
Antistatisch und lösemittelfrei: Greift Gummi, Alufelgen  
und lackierte Flächen nicht an.  
Enthält Silikon.  
Auch auf Kunststoffoberflächen anwendbar.

• **Anwendungsgebiet**

Reinigt, pflegt, und schützt die Reifen in einem Arbeitsgang.  
Geeignet für Reifenflanken.

**E-COLL**

**Hinweis:** Lauffläche nicht besprühen, da Rutschgefahr.  
Nicht auf Zweiradreifen, Bremscheiben und  
-trommeln sprühen.

Ausführung	VE	€/St.	Bestell-Nr.
400-ml-Spraydose	1/12	6,80	3060 7785
		(B501)	

## AdBlue®

• **Produktbeschreibung**

Zusätzlicher Betriebsstoff reduziert den Ausstoß von Stickoxiden  
in Dieselmotoren bis zu 80 %.  
Entspricht den Anforderungen der ISO-Norm 22241.

• **Anwendungsgebiete**

Für alle Dieselfahrzeuge mit SCR-Technologie geeignet.



Ausführung	VE	€/St.	Bestell-Nr.
5-l-Kanister	1/1	16,25	3060 7790
10-l-Kanister	1/1	39,40	3060 7791
		(B501)	